

Library of the Museum

OF

COMPARATIVE ZOÖLOGY,

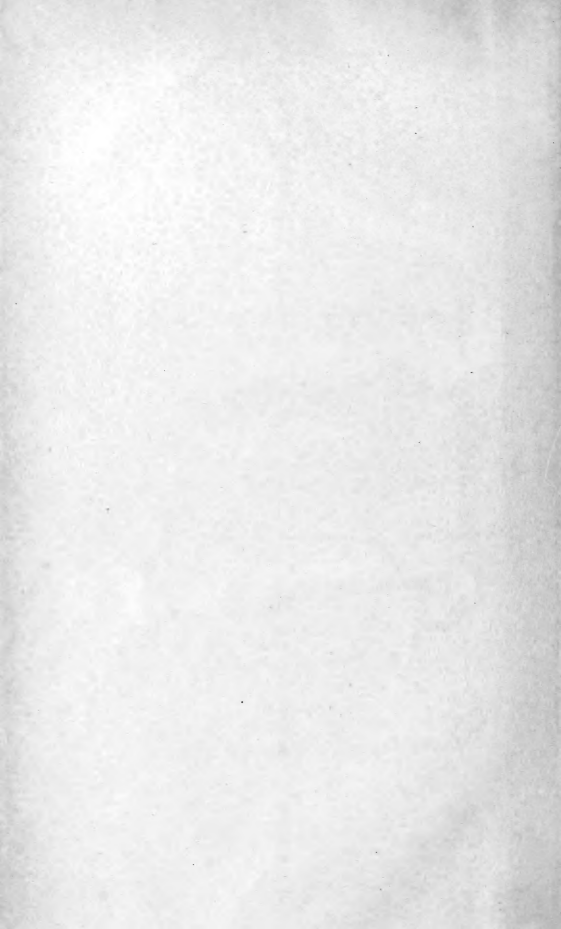
AT HARVARD COLLEGE, CAMBRIDGE, MASS.

Founded by private subscription, in 1861.

Deposited by ALEX. AGASSIZ.

Feb. 6. 1888 - Jan. 4. 1889





Allgemeine

Fischerei-Zeikung.

Meue folge

ber

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Gesammt - Interessen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Bereine

in Conderheit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen, Fischerei-Senossenschaften ac. in Westdeutschland.

In Verbindung mit kachmannern Deutschlands, O. Nerreich : Ungarns und der Schweiz herausgegeben vom

Bayerischen Fischerei-Werein.

Redigirt von

Dr. Julius von Staudinger.

XIII. Jahrgung 1888. Neue Folge Band III.

Mündzen.

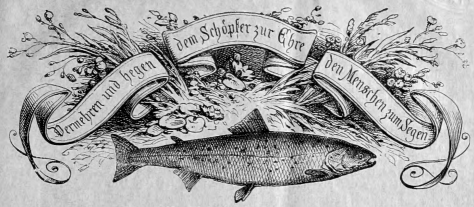
Königl. Hof. Buchdruckerei von E. Mühlthaler.

Sachregister.

Seite	Seit
Mal, Einführung ins Donaugebiet 4 165 173	Egelfrantheit der Krebje
279 306	Eglisau, Fischzuchtanstalt 29
- im Bodensee	Einziehung verbotswidriger Rifcherei=
— Teichzucht 66 165	geräthe
— Bermehrung 2 4 286 288	Gisgewinnung 298
	geräthe
Aalgift	Elsaß=Lothringen, Fischerei = Ueberein=
Nalgift 309	funft mit Baden und der Schweig 94
Malleitern 9 20 268	- Gesetgebung 199
Aalbässe, s. Aalleitern.	— Gesetgebung
Ablaffen von Bafferläufen 110	Enten 45 100
21 djacententij derei 204 266 286 287 305	Ermatingen, Fischzuchtanstalt 29
Nefche 173 333 — im Bodensee 223	
- im Bodensee	Fangarten, verbotene 72 94 95 112 113 246
Am aul, Transport	Fanggerathe, verbotene 72 94 95 112 118
— Verpflanzung 342	0.10
(S auch Rander)	— Einziehung
Ungelgeräthe 48 62 172 175 277 Ungeljport 66 73 172 331	- Tragen von, außerhalb öffentlicher Bege 114
Ungelibort 66 73 172 331	Karbenvariationen der Fische . 283 293
Muftern	Feldenfang 96 97 116 118
Muszeichnungen 69 218 308	Feldenfang
Bachsaibling 37 59 65 90 181 189 237 286	Ferndl
Baden, Landes = Fischerei = Ordnung 70 80	Kilmadler 44 209
105 130 152	Triane, unatomie 26
- Fischerei = Uebereinkunft mit Elfaß=	— Lebenszähigkeit 23 55
Lothringen und der Schweiz 94	Fischeierbertheilung für Oberbahern 248
Lothringen und der Schweiz 94 Baldner's Bogel-, Fisch- und Thierbuch 156	Fischen, Rechtsbegriff 225
Becassine 45	Fischereiaufsicht 99 117
Becassine 45 Beobachtungsstationen 289 308	Fischereiausstellung in Breslau 48
Binnenseelachs 181 225	— in Eisenach 146 187
Blakhuhn 45	— in Sainfeld 270
Bobenfee, Fischereiverhältniffe 34 115 205 220	— in Kassel 328
Böhmen, Fischereikarte	— in Weiden 60
	— in Bestfalen 87
Californischer Lachs	— in Bestsalen
Carpioni	103 133 134 147 163 175 184 195 207
Chromatophoren der Fische 284 292	219 231 248 259 271 291 298 310 321
Coregonen, Aufzucht 53 84	334 342 349
Correctionen 82 179 281	Fischereifrevel, Bestrafung . 90 173 300
Crustaceenfütterung 178 188 204 209	Fischereigenoffenschaften 106 267 270
233 319	288 341
	Fischereigesetzgebung in Baden 70 80 198
Dampfichiffe, Nachtheile 215	— in Elsaß-Lothringen 199 246
Deutscher Fischereiverein, Bestrebungen	— in Desterreich 35 60 145 194 206 271
und Erfolge 2 Dubisch's des Bersahren 167	— in Essay bistringen 199 246 — in Desterreich 35 60 145 194 206 271 287 296 313 325 337 349
Dubifch'sches Berfahren 167	— in Preußen 61 121

Seite	Seite Contraction of the Contrac
Wishard forte non Röhmen 36	Individualschonzeit 254 267
Tisharaifartan 116	Insettenfalle
Fischereikarte von Böhmen	Sufettenfutte
Fischereirecht der Müller 200	Oant fan Offinskaftimmen 200
7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Rarpfen, Altersbestimmung 309
Fischereischut 131 144 173 246 303	Rarpfenzucht . 25 36 1128 144 167 168
Fischer eitag in Freiburg 5 17 33 165 178	193 209 216 259 278 287 301
209	(S auch Teichwirthschaft.)
Fischereivereine (Gebiete) 35 60 105 288	Kettenschleppschiffsahrt 90
313 325 337 — Statistit	Rönigssee
— Statistit	Roppelfischerei 266 287 306
wilmereibernattatille in b. Doublaik 40	Rormoran 269
. 58 173	Krebs im Hechtmagen 26
- in her Mulhe 64	Orchahoga 116
— in der Mulde	Krebshege
Cit of Fair & a Martifaire 27 28 11 50 89 111	0 K 2 X + 20 04 105 017 000 045 075 210
130 131 149 160 173 202 207 217 218	Rrebszucht 36 84 195 217 228 245 275 319
	Kreis-Fischereiordnungen, baherische 172
245 259 269 278 286 287 333	Kröten
Fischfleisch	Rünstliche Fliegen
Fischfütterung 9 25 36 178 233 302 317	
328	Lachsbaftarde
Fischhallen in Aftrachan 218	Radishanhadtungsitationan 989 208
Fifchtüche 15 37 38 49 91 206 280 290 297	Lachsfang. 14 19 29 96 116 117 118
321	138 161 174 183 191 194 215 307
Fischleitern 3 8 9 20 45 111 151 189	그는 그 그 사람들은 그는 그는 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그
229 309	Lachszucht 2 5 18 31 64 206 278 279 289
Fisch marktberichte 15 26 38 50 60	Laichgeschäft, Beförderung für Cyprisnoiden und Percoiden 297
79 91 103 134 147 163 175 184 195	noiden und Percoiden 297
	Laichpläte
207 219 231 248 259 271 291 298 310	Landestulturrath in Sachien 229
321 334 342 349	Landes Sifchereis Ordnung, habische 70
Fischottern f. Ottern.	81 105 152
Fischreiher f. Reiher.	81 105 152 — baherische
Fischwasser, Bewirthschaftung 83 108	Rehenden hinfait San Stiffe 93 55
Wischaucht, tünstliche, Ergebnisse 37 151 181	Literatur. 13 36 48 64 130 156 158 172
189 195 258 278	192 193 202 318
Fischzuchtanstalten 7 18 29 58 137	192 193 202 310
188 217 229 230 268 270 286 308	
Fischzuchtkonfereng f. Fischereitag.	Maifisch 94 96 179 215 289 307
Flachsröthen 268	Maiforelle
The gran of Stife futter 318	Main, Kettenschleppschifffahrt 90
Fliegen, als Fischstutter	Main, Kanalisation
— tunifinge,	Main, Kettenschleppschifffahrt 90 Main, Kanalisation
Fliegenruthe	Marane 14 181 224 238 302
Flohtrevie als Galajuner 317	Marktverbote 73 95 96 115 202 215 305
Flußbauten 18	Meerforelle 241 269
Flug correction en 1. Correctionen.	Milan
Flußeorrectionen f. Correctionen. Flußregulirungen 281	Milan
Forellenbariche 13 160 286	M inen
Forellenhege 99	Möven
Forellenbarice	Mühlen, Rechtsverhältnisse 35 200
188 200 216 217 218 228 229 235 278	multen, nearsbergannie
286 287	Müller, Fischereiberechtigung 200
Forftleute, Beziehungen gur Fischerei 261	
268	Namayeush, salmo
Freiburg, Fischereitag 5 17 33 165 178 209	Rebelfrähe 183
Straiche 160	
Frösche	Callannal & Citymaladahaakuna 25 CO 145
69 " 5 -	Defterreich, Fischereigesetzgebung 35 60 145
Gänfe	194 271 297 313 325 337 349
Gardasee	Otter, Lebensweise 2c
Goldfische	- Bertilgung 14 37 48 59 130 131 149
Großhirn der Anochenfische 26	160 173 202 204 217 218 245 259 269
	278 286 287 333
Saubentaucher 174	
Decht, dessen Rüchtung	Nachtverträge über Fischwasser . 108 306
Begepläte	Batente 219 247 248 349
Solland, deffen Berhalten betreffs Lachs=	Rerlfischerei 84 242 255
aucht 6	Berlfischerei=Ordnung für Baden 198
3ucht 6 Huchenfang 60	Bersonalien 36
Buchenzucht	Bincetten
g,	Action tien

Geite	Seite
Mabenfrähe 44 183	Bereinsnachrichten, Deutscher F.=B. 2
Radolfzell, Fischuchtanstalt	— Ванет. L = F. B 180 202
Regenhagenforelle . 65 181 189	— Sächj. F.=B 76 341
Reiher 37 44 131 149 160 173 217 269	— Bob F B 88 159
278 286 287 290	— Bad. F. B
Man fan	216 265 277 286 303 320
278 286 287 290 Renten	
(S. aud) Verugen.)	— Thüringen'scher FB 64 77 187
Mhein, Fischereiverhältnisse 29	- Rheinischer F.=B 269
Mohrdommel	— Bestfälischer F.=B 159
Rümpchenfang 215	— FB. am obern Rhein 90
	— Elfässischer F.=B
Saibling	— F.=V. Met 239 245
- im Bodensee	— Schleswig-Holsteinischer Central-FB. 258
Schiffer, Fischfang derf 113	— F.=B. für d. Reg.=Bez. Köln 204 214 278
Schill, Transport 154	- K. B. für d. Reg. Bez. Wiesbaden . 269
— Verpflanzung 342	- F.= B. für d. Reg.=Bez. Raffel 277
(S auch Rander.)	- FB. für das Wesergebiet 278
(S. auch Zander.) Schleihe	- Rreis-FF. für Mittelfranken 227
Schnäpel	- Rreis-FB. für Schwaben u. Neuburg . 216
Scharraniara 109 150	- F. V. Viechtach 24
Schonreviere 109 150 Schonzeiten . 18 61 62 70 96 110 115	— F.=B. für Waldect und Pyrmont 278
179 174 200 216 254 267 227 204	- F. B. für Ruhr und Lenne 278
173 174 202 246 254 267 287 304	- V. S. fut stuft und Lenne 210
Schwarzbarich	— F.B. für das Elsegebiet 286
Samarzbarjan 160 316	- Berein der Saarfischer 242
Schwebforelle	— F.=B. Hersfeld
Schweiz, Fischereinbereinkunft mit Baben	- F.B. für Minden, Ravensberg und
und Elfaß-Lothringen 94 150	Lippe
— Fischereithätigkeit	- RheinBestf. Ruhrfischereigenoffenschaft 278
- Erforschung der See'n 274	— Dänischer F B 132 247
Seefijcherei in Oberöfterreich	Bersteigerung von Fischwassern 109
Secforelle 181 224 229	Berunreinigung der Gewäffer 9 65 82
- amerifanische	97 110 188 204 214 250 258 264 266 287
Sibirien, Fischreichthum 147	Bogel= und Fischwelt 41 87 133 174 183
Sperling als Fischfeind 38 279	248 289
Statistit der Lachszugzeit 19	
Steerthamenfischerei 19	am vv. 01 101
Störzucht 195 259	Wasseramsel
Stord	Walleramjel 22 42 81
Strömer	Wafferläufe, Ablassen
	Wasserpflanzen 49 66 162 290
S aucher	Wels f. Waller.
~ i full to the fit of 107 100 107 108 910	Beferfischerei 138 161 174 183 191 194
2 ciamirity and 1 66 127 160 167 166 210	White-Fish 238
210 00. 010 01.	Bürmsec
Todesfälle 93 176 247 270 272	
Turbinen 20 37 111	O San Guay Shant - 154
	Bander, Transport
Mebereinkunft zwischen Baden, Elfaß-	— im Rhein 307 320
Lothringen u. Schweiz über die Fischerei	- im Bodensee
im Rhein und Bodensee 94	— Teichzucht
Ucherichwemmungen, Schutd. Fischerei-	- im Deirliurtersee 342
rechis	Zaunkönig
Uferbetretung 267 289 305	



Allgemeine

Fischerei-Beitung.

Ericeint monatlich zwei. bis breimal. Ubonnementspreiß: jährlich 4 Mart. Beitelbar bei allen Postanstalten und Buchhanblungen. – Kir Kreupdandzufendung 1 Mart jährlich Zuschlag.

Neue Folge

Inferate, die zweispaltige Petitzeile 15 Pfennige. — Redaction und Ubministratton, Abresse: München, Sendlingerstr. 48/2 1.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Pereine; in Sonderpeit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Bereinen zc. der preuß. Provinzen Abeinland, Bestfalen, Sannover und Seffen-Naffau zc.

In Verbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreid-Ungarns und der Schweig, herausgegeben vom Bayerischen Fischerei-Verein.

Mr. 1. 426./888 München, 1. Januar 1888. XIII. Jahrg.

315 Rachbrud unferer Originalartitel ift unterfagt.

Inhalt: 1888! — I. Bestrebungen und Exfolge des Deutschen Fischerei-Vereins. — II. Zweiter Deutscher Fischereitag in Freiburg i. B. — III. Ueber Aalpässe. — IV. Luftsutter. — V. Literatur. — VI. Bermischte Mittheilungen. — VII. Offener Brieswechsel. — VIII. Fischerei- und Fischmarktberichte. — Inserate.

1888!

Mit herzlichem Danke für die unseren Bemühungen bisher zugewendete Gönnerschaft, mit freudigem Vertrauen für die Zukunft und mit ungeschwächtem Eifer für die Sache begrüßen wir das neue Jahr, hoffend und wünschend, daß es ein recht gesegnetes werden und unseren Freunden recht viele Fische, uns aber recht viele Ceser und Mitarbeiter bringen möge!

1. Bestrebungen und Erfolge des Deutschen Fischerei-Bereins.

In einer gemeinsamen Versammlung von Mitgliedern der geographischen Gesellschaft in Greifswald, sowie des Baltischen Zentralvereines für Thierzucht hielt der hochverdiente Präsident des Deutschen Fischerei=Vereins, Herr v. Behr, einen Vortrag, welcher ein getreues Spiegelbild bietet von den Bestrebungen und Ersolgen dieses segensreich wirkenden Vereins. Wir entnehmen daraus, einem Berichte des Greifswalder Kreis=

anzeigers folgend, das Nachstehende:

"In früherer, nicht allzuferner Zeit find die Fluffe Deutschlands außerordentlich fischreich gewesen. Lachs war damals in folden Mengen vorhanden, daß es der Obrigfeit geboten erichien, eine Berordnung ju erlaffen, durch welche es unterfagt murbe, denfelben den Dienstboten öfter als zweimal wöchentlich vorzuseben. Im Laufe der Zeit hat fich aber diefer ehemalige Fischreichthum der deutschen Strome in jo erheblichem Dage berringert, daß die Fluffischerei vor zwei Dezennien in Deutschland ganglich daniederlag. Als Urfachen diefer Berringerung find die Gradlegung und Berunreinigung der Fluffe, auch Schädigungen durch Dampfichiffe und unpraktische Gesetze anzusehen. In klarer Erkennung dieser Uebelftande traten im Winter 1869/70 in Berlin eine Anzahl patriotischer Manner weiteren Blides zusammen, um zu erwägen, mas für die Bebung der deutschen Flußfijcherei geschehen fonne. Diefe Ermägungen führten im Marg 1870 gur Grundung des Deutichen Fischerei-Bereins, der die Forderung gemeinnütiger Bestrebungen auf dem gangen Gebiete der Fischerei bezwedt. Manner wie Graf Munfter, b. Bunfen, Beheimrath Marcard, Birchow, Stadtrath Friedel, Professor Beters, Dr. Bodinus u. A. betheiligten fich hervorragend an der Grundung des Bereins und gehören noch jest dem Musichus desselben an. Bahrend des Rrieges 1870/71 mußte natürlich die Arbeit ruhen, nach demfelben aber begann der Berein feine von reichem Erfolge gefronte Thatigteit. 2115 Graf M unfter, der erfte Prafident des Deutschen Fischerei = Bereins, im Jahre 1874 als Botschafter nach London ging, übernahm auf Erjuchen Redner das Brafidium und hat es feither geführt. Derfelbe erklart, dies nur vermocht zu haben, weil ihm im Ausichuf des Bereins eine größere Angahl von Männern der Wiffenschaft mit ihrem Rathe stets beizustehen bereit waren. Die Bestrebungen des Fischerei-Bereins haben in Deutschland und auch in ben Nachbarlandern reiche Unerkennung und wirtsame Unterstützung gefunden. Gin Net von Zweigvereinen ist über ganz Deutschland, von den Alpen bis zum Meer, ausgebreitet. Mit besonderem Gifer bestheiligt sich das Königreich Babern an diesen Bestrebungen. Die Baberischen Fischereis Bereine haben mehr als 6200 Mitglieder; in ganz Deutschland beträgt die Jahl der Mitglieder der Fischerei-Bereine über 17,000. Seit Jahren hat der Deutsche Reichstag querft 20,000, dann 30,000 Mark jährlich zur Forderung der Bereinszwecke bewilligt, und Lettere haben auch durch gute Freunde im Auslande, befonders in Amerika, that= fräftige Unterstützung gefunden.

Den haupttheil seiner Thätigkeit wendet der Deutsche Fischerei-Berein der Bermehrung unserer Wanderfische, besonders der des Lachses und des Aales zu, denn hiebei hilft uns das Meer mit feinem unerschöpflichen Reichthum an Rahrungsftoffen. Mehrung der Wanderfische, vor allem des Lachses, gibt es neben einem wohlgeordneten Schute mahrend ihrer Laichzeit keine wichtigere Beihilfe als die Aussegung von junger Brut in ihr jufagenden Gemäffern und Mehrung des Biffens, wie man ihnen die Bege gur Laichstätte bahnt. Die Geburtsftätten des Lachses find befanntlich die flaren, schnellfliegenden Riesbache bes Sügel= und Gebirgslandes, Die fogenannte Aefchenregion. Gur Die befruchteten Gier ift es bei weitem am besten, wenn das Baffer eine Temperatur hat, welche dem Gefrierpunkt nabe ift. Dann ichlupft die Brut jo fpat aus, daß fie ichon in den Bachen eine reichgebedte Tafel an Thierchen findet, welche die Frühlings: sonne entstehen ließ. Nach ein= bis zweijährigem Aufenthalt im Binnengewässer wandert der Lachs nach den Ruften und fucht die Tiefen des Meeres auf, wo er einige Jahre Dann beginnt ber Aufstieg. In großen Schaaren drängen die Fische in die vaterländischen Strome und ihr ausgeprägter Ortsfinn führt fie in der Regel nach ihrer Geburtsftatte gurud. Die fich ihnen entgegenstellenden hinderniffe, Behre oder

andere Stauwerke und Wassersille, suchen sie mit andauernden Anstrengungen zu überwinden und machen riesige Sprünge dieserhalb. Der Deutsche Fischerei=Berein hat darum auch neben der jährlichen Ausbrütung von Millionen von Lachseiern sein Haupt=augenmerk auf die Anlegung geeigneter Fischwege (Lachstreppen) gerichtet, welche den Fischen die Ueberschreitung der Wehre und Wassersälle ermöglichen und sie zur Absehung des Laiches ungeschädigt an die Stätte ihres Ursprungs zurückgelangen lassen. Als besonders zweckentsprechend wurde die vom kgl. Wasserbau = Inspektor Reller bei Hameln konstruirte Fischtreppe erwähnt.

Der Lachs findet sich in fast allen beutschen Strömen. Bang besondere Sorgfalt wird seitens des Deutschen Fischerei-Bereins junachst der Lachszucht im Rheine zugewandt. Bon den anderen betheiligten Staaten that bisher Holland so gut wie nichts, obgleich dieses bei der Rudfichtslofigkeit, mit der dort die Lachsfischerei betrieben wird, die größten Bortheile von der Vermehrung des Rheinlachses hat. Zwar gibt Holland jährlich 18,000 Gulden für die Lachszucht her und hat auch eine Reihe von Anstalten zur Ausbrütung von Lachseiern, aber diese Anstalten sind dort an unrichtiger Stelle; sie gehören dorthin, wo der Lachs naturgemäß seinen Ursprung nimmt. Die Schweiz hat bisher zwar jährlich Millionen von Brut ausgesett. Diefelbe kann aber kaum zum Gebeihen gelangt sein, da das Brutwaffer einen zu hohen Wärmegrad hatte, also die Brut viel zu früh in den eisigen Rhein gelangte. Erst in neuester Zeit hat man den von deutscher Seite hierüber gemachten Vorstellungen Folge gegeben und eine Erfolg versprechende Aenderung eintreten laffen. Sehr viel ift durch den Deutschen Fischerei-Berein zur Hebung ber Lachszucht im Rheingebiete geschehen. Ruhr, Sieg, Mofel und Nedar find bis ins Quellgebiet mit Millionen von Lachsbrut befetzt worden; auch in Baden und den Reichslanden wird fehr eifrig gewirkt. Die Bestrebungen haben glänzende Erfolge erzielt; freilich tommen diefelben in erfter Linie den Sollandern zu Bute; fast alle dort gefangenen Lachse sind höchst wahrscheinlich in Deutschland aus= gesett worden. Der Hauptmarkt für den Lachshandel befindet sich in Holland in Kralingiche Beer. Aus den Marktberichten dieses Ortes ift ersichtlich, wie fehr sich die Lachsfischerei im Unterrhein seit dem Jahre 1870 gehoben hat. In den Jahren 1870, 71 und 72 wurden dort zu Markte gebracht bez. 21,000, 23,000, 32,000 Lachse; in den Jahren 1884, 85, 86 bez. 92,000, 104,000 und 84,000 und bis Ende August d. J. wurden bereits 89000 Lachse dort verkauft. Die Zahl der gefangenen Lachse hat sich also seit 1870 fast verfünffacht. Zwischen ben hollandischen und preußischen Fischern, die sich gegenseitig als Raubsischer bezeichnen, herrscht viel Reid und Streit. Breußen ist es fehr schwer, genaue Nachrichten über ben Lachsfang zu erhalten, ba bie Fischer in der Regel jede Auskunft verweigern. Doch find die Bermehrungen der Lachsfischereien und die bedeutende Steigerung der Bachte Beweis genug dafür, daß bie Thatigteit des Deutschen Fischerei-Bereins für die Bebung der Lachszucht nicht erfolglos ift. Im Rhein, der Mosel, der Ruhr und Sieg hat sich der Lachsfang fehr gesteigert. In der Ems war früher fast gar kein Lachs. Das Aussetzen von Lachsbrut im Gebiete derselben muß von bestem Erfolge gewesen sein, da für eine Fischerei, für welche bisher 20 Mark Bacht gezahlt wurden, eine Bremer Aftiengesellichaft jest 1000 Mark zahlt. Im Gebiete der Wefer sind mit der Lachszucht gang besonders hervorragende Resultate erzielt worden, da die Fischerei=Bereine im ehemaligen Kurhessen eine sehr umfassende und erfolgreiche Thätigkeit entfalten. Es ist nicht nur der Lachsfang in der unteren Weser ein bedeutender, sondern es werden auch massenhaft befruchtete Lachseier gewonnen und junge Brut ausgesett. Im Elbgebiet ist die eifrige Unterstützung, welche die Herren Professoren Dr. Nitsche in Tharand und Dr. Fric in Prag den Bestrebungen des Deutschen Fischerei=Vereins gewähren, besonders rühmend zu erwähnen. In Böhmen sind auf Rosten des Fischerei- Bereins Millionen von Giern erbrütet; die Resultate werden auch uns Deutschen zu Gute kommen. Auch die Bache und Flüßchen in Schleswig-Holstein und Medlenburg, welche vor 1870 keine Lachse hatten, sind mit solchem Erfolge besetzt worden, daß dort jest schon Millionen Gier gewonnen und Tausende von Lachsen gefangen wurden. In der Oder steigen die Lachse fast aus= nahmslos nur bis Ruftrin hinauf und vertheilen fich dann in die Warthe und Nete,

um in der Drage und Ruddom zu laichen. Dag ber Lachsfang namentlich im Gebiete der beiden letten Flugden im Laufe der letten 15 Jahre Dant der Bestrebungen des Deutschen Fischerei-Bereins fehr erheblich zugenommen hat, geht aus vielfachen Berichten aus dieser Gegend hervor. So wurde aus Landsberg der Fang des 800 ften Lachses in diesem Berbste gemeldet. Im Bebiete der Weichsel, aus welchem gleichfalls die gunstigsten Berichte namentlich über den Fang bei Danzig und in Galizien vorliegen, arbeitet der Deutsche Fischerei=Berein in Gemeinschaft mit den Polen und findet besonders durch herrn Professor Dr. Nowidi in Rrakau fehr thatkräftige Unterstützung. ift der Deutsche Fischerei-Berein mit großem Erfolge seit 16 Jahren um die Bebung der Lachszucht bemüht gewesen und hat es vermocht, durch Steigerung des Lachsfanges auf die Berbilligung und weitere Berbreitung dieses Rahrungsmittels einzuwirken. — Die Bersuche zur hebung der Störzucht, welche der Deutsche Fischerei-Berein angestellt hat, um eine gesunde und kräftige Volksnahrung zu beschaffen, sind noch nicht in dem Maaße vorgeschritten, daß darüber viel berichtet werden könnte. Im vorigen Jahre gelang bei Hamburg die Erbrütung von 11/2 Millionen junger Störe und in diesem Jahre schlug Alles fehl!

Der Zweite unter den Wandersischen, dem der Deutsche Fischerei-Berein sein besonderes Interesse zuwendet, ift der Mal. Die Male ziehen im Berbit, einem unwiderstehlichen Naturtriebe folgend, aus den Flüssen in's Meer, und im Frühjahr steigt massenhaft junge Brut in die Flüsse zurück. Nach den bisherigen Forschungen ist man anzunehmen berechtigt, daß die die Fluffe bevölkernden Aale ausschließlich weiblichen Geschlechts sind, mahrend die Mannchen nie in die Flüsse kommen, sondern die im Berbst ins Meer ziehenden Weibchen an der Rufte resp. im Brakmaffer erwarten. Laichplat unserer deutschen Aale muß nach den vorliegenden Beobachtungen auch selbst für alle Aale der Flüsse des Oftseebeckens die Rordsee angesehen werden. Bon dort vertheilt sich die unzählige Menge der jungen Brut — jedes Aalweibchen dürfte ca. drei Millionen Gier absegen - in die Fluffe, wo aber ihr Aufftieg durch Stauwerte vielfach gehindert wird. Am Fuße der Wehre geht massenhaft junge Aalbrut zu Es ist deshalb auch für diesen Fisch die Herstellung von Wegen nothwendig, Grunde. um es ihnen zu ermöglichen, in ihm zusagende Gewässer zu gelangen. Diese Borrichtungen find für den Aal ungleich einfacher als für den Lachs, da der Aal im Naffen ausgezeichnet flettert, sogar steile Felswände ersteigt, wenn diese durch Sprühwasser naß erhalten werden. Freilich gehört die Anficht, daß der Aal fogar in die Erbfenfelber geben folle, in das Gebiet der Fabel. Um der jungen Aalbrut die Uebersteigung der Wehre zu ermöglichen, genugt ein mit Ries bestreutes und mit Dornen belegtes, mit Seitenwänden versehenes Brett. In dem Kies und an den Dornen, die beständig bom Waffer benegt werden muffen, windet fich die junge Brut in die Sohe. Durch Anlegung solcher Fischwege hat man bereits die Aalzucht in Schleswig-Holftein und in anderen Ländern erheblich gefördert. Im Rhein gelangt die Aalbrut bis zum Rheinfall von Schaffhausen, wo fie im Juli oder August eintrifft. Rur Gingelnen gelingt es, Felsen ju erklettern. Dafür ift der Umftand Beweis, daß ichon immer im Bodenfee einige wenige Aale gefangen wurden, welche ja allein durch Aufstieg an den Seiten des Rheinfalls hineingekommen sein können, da der Aal einzig und allein im Meere laicht. Redner geht nun des Näheren auf die Thätigkeit des Deutschen Fischerei-Bereins behufs Bebung der Fischzucht im Bodenfee ein, welcher ja ein fo berrliches Arbeitsfeld darbiete. Er hat vor 9 Jahren perfonlich zum erstenmale und seitdem fast jährlich mit ben Bodenseefischern verhandelt und deren Bünschen nach mehr Aalen, nach Zander, einem dort früher gar nicht vorkommenden Fische und Seeforellen ift durch den Deutschen Fischerei-Berein nach Möglichkeit entsprochen worden. Große Sendungen Male sind nach dem Bodensee geschickt, Zander aus Galizien dorthin geschafft, in Borarlberg find an den Wehren Fischwege für Seeforellen angelegt worden, und reicher Lohn ift erzielt.

Ein besonders kühnes Werk hat der Deutsche Fischerei-Verein mit dem Versuch, das Donaugebiet mit Aalen zu besiedeln, unternommen. Bekanntlich gibt es im ganzen Donaugebiet, im Schwarzen und Kaspischen Meere keinen Aal. Autoritäten der Wissenschaft, wie Virchow, Richard, Schulze, Nitsche, Hermes u. A. haben keine

Umstände zu ergründen vermocht, aus welchen eine Einbürgerung des Aales im Donaugebiete unmöglich sein sollte. Der Deutsche Fischerei-Verein ist daher frisch ans Werk gegangen. Es ist durch Bermittlung des Herrn Direktor Haak-Hüningen aus Italien und Westfrankreich etwa eine Million an Aalbrut der oberen Donau zugeführt und viele große Aale sind seitdem schon in Württemberg, Bayern, ja bis weit unterhalb Budapest in der Donau gefangen. Letztere Fänge erwiesen klar, daß auch in der Donau die herangewachsen, laichreifen Aale sich auf die Wanderung abwärts zum Meere begeben.

Dazu hat der Deutsche Fischereis Berein 15,000 männliche Aale durch seine Kommissare von Hamburg nach Galat überführen und dort in die Donau setzen lassen. Die Kommissare haben in Ungarn und in Rumänien sehr freundliche Aufnahme und herzliches Entgegenkommen gefunden. Rumäniens hochherzige Königin hat Allerhöchstelbst den Kommissaren ihre Theilnahme an dem Werke ausgesprochen, und eine Greisswalder Dame hat in Bukarest auf das Liebenswürdigste für sie gesorgt. — Der Erfolg bleibt nun abzümärteit.

So hat der Deutsche Fischerei-Verein seit 16 Jahren in selbstloser Weise sur das Volkswohl gewirtt und darf sich erfreulichen Erfolges rühmen. Die Bestrebungen zur Hebung der Fischzucht sind bereits Sache des deutschen Volkes geworden und immer mehr wird sich die Betheiligung desselben an diesen Vestrebungen und damit der Ertrag

der Wischerei fteigern."

II. Zweiter deutscher Fischereitag in Freiburg i/28. Fischzüchterkonferenz.

Welche Herren an der Fischzüchterkonferenz sich betheiligten, haben wir bereits in unserem Jahrgange 1887 S. 268 berichtet. Den Vorsitz führte an erster Stelle Herr Kammerherr v. Behr=Schmoldow. Zu seiner Unterstützung wurde als zweiter Vorsitzender Herr Oberstlandesgerichtsrath Dr. v. Staud in ger=München berusen. Als Prototollsührer sungirte ein Herr aus Freiburg i. B. Die Feststellung des Prototollsührer sunden, wie in Dresden und München, den Herren Dr. Kitsche und Dr. v. Staud in ger tommissarisch übertragen. Die Konferenz tagte im Kathssaale des Freiburger Kathhauses am 28. Juli 1887 den ganzen Tag über und zwar von Morgens 8½ dis 1 Uhr und Nachmittags 3½ bis 6 Uhr. Der Kaum unseres Blattes gestattet es uns natürlich nicht, den Inhalt der Verhandlungen nach voller Ausdehnung des Prototolls wiederzugeben. Letzteres wird ohnehin vollständig in den Circularen des Deutschen Fischerei=Bereins zum Abdruck kommen. Immerhin wird wohl auch der nachsolgende gesürzte Bereicht unsern freundlichen Lesern ein vollständiges Bild von dem Verlause und den Ergebnissen der Verhandlungen gewähren.

An erster Stelle sprach Herr v. Behr, indem er vor Allem die anwesenden Herren Regierungsvertreter und Konferenzmitglieder auf's liebenswürdigste begrüßte. Hienachst schung Herr v. Behr vor, dem Systeme der Sachbehandlung auf den früheren Konferenzen folgend, die Besprechungen nach Flußgebieten zu ordnen, mit dem Borsbehalte, gelegentlich die eine und andere Frage einzuschalten. Die Konferenz stimmt zu.

I. Lachszucht im Meingebiete. Herr v. Behr eröffnet die Diskusssin. Es lag nahe, daß Redner an den neu abgeschlossenen sog. Lachsvertrag mit Holland auknüpste. Dieß geschah aber nicht in Form einer Kritik des Vertragsinhalts, dessen Wirkungen nun einmal abgewartet werden müssen, sondern in Form einer Besprechung der Frage: was muß jest geschehen, nachdem der Vertrag existirt und um ihn zu guter Aussührung zu bringen? Herr v. Vehr tritt demzusolge vor Allem ein in eine Vesprechung dessen was Holland thut, beziehungsweise nicht thut. Zur Ersüllung jenes Vertragspassus, welcher die betreffenden Regierungen zu Maßnahmen im Interesse der Lachsmehrung verpstichte, habe Holland 18,000 Gulden ausgesetzt, verwende dieselben aber so, daß schwerlich ein Rugen dabei herauskommen werde. In den Kheinniederungen, nahe am Meere, gewinne, befruchte, erbrüte man Lachseier, füttere sie nothdürftig eine Zeit lang und seze sie als kümmerliche Exemplare ebendort aus! Redner bittet um Meinungsäußerung, ob das richtig und nuthringend sei?

Hefuche holländischer Fischzuchtanstalten in Erfahrung gebracht. Er bespricht u A. die Fischzuchtanlagen im zoologischen Garten zu Amsterdam Arnheim zc. 2c., dann die Bersuche des Herrn Op te Macks, auf einem alten Rheinschiffe mittelst Einpumpens von Rheinwasser zu erbrüten. Relativ sei dieß auch das Beste, insoferne mit kaltem Wasser operirt werde und der junge Lachs erst dann zur Aussetzung reif werde, wenn er in der Freiheit Nahrung sinde. Das holländische Versahren, junge Lachse künstlich heranzusüttern und erst als Jährlinge auszusehen, erachtet Redner als unzwecksmäßig. Besser sei es, die jungen Lachse noch mit etwas Dotterblase auszusehen. Aber dazu seien geeignete Aussetzungspläte in Holland nicht vorhanden. In den Reben-flüssen des Unterrheins seien Laichpläte, aber nicht im Unterrhein selbst.

Henntniß ber holländischen Fischzuchtanstalten und sonstigen Verhältnisse ebenfalls die Meinung aus, daß die künstliche Heranfütterung junger Lachse keinen Werth habe und versfehlt sei. Die Holländer setzen übrigens solche junge Lachse nicht in den offenen Rhein oder in die Maaß, sondern in Seitengewässer und Altwässer, und es werde behauptet, daß dort auch Lachse laichten. Nicht zu erwarten sei, daß Holland etwa aus Staatsmitteln am Oberrhein Lachse aussetzen lassen werde. Herr v. Behr theilt letztere Ansicht auf Erund eigener Erfahrungen und regt an, man möge doch wenigstens dahin wirken, daß ein Theil der in Holland disponiblen Mittel in Luxemburg zur Berwendung komme.

Herr Professor Dr. Nitsche=Tharand erörtert, daß ein sicherer Ersolg mit Aussetzung von Lachsbrut nur in der sog. Aeschenregion möglich sei. Diese Flußregion fehle aber in Holland. Am besten mache sich die Sache so, wie an der Elbe im Zusammenwirken mit Böhmen. Damit werde am meisten gewonnen. Das sei freilich im Verhältniß zu Holland aussichtslos, darum billige auch er die Bedachtnahme

auf Luxemburg.

Herr Oberstlieutenant v. Derschau=Auerbach macht aufmerksam auf die Erfahrungen, welche sich der Fischzüchter herr Kübsamen in Holland gesammelt habe und der zu der Anschauung gekommen sei, daß wahrscheinlich die holländischen Lachs=zuchtanstalten gar bald wieder aufgegeben werden müßten und man dort zu den karpfen=artigen Fischen übergehen werde. Dagegen bezweiselt Herr Schuster-Freiburg, daß die

Hollander ihre Lachszucht aufzugeben gewillt seien.

Berr v. Behr bespricht hienachst die hollandische Forderung, daß aus dem Rheine gewonnene Lachseier nicht anders wohin verwendet werden durften. Aus dem Inhalte des Lachsvertrages könne das gewiß nicht gefolgert werden. Es sei auch unangemessen, wenn ein Strom fich gegen ben anderen abfperre. Benn holland besfalls von Blunderung spreche und ein entsprechendes Verbot der fraglichen Gierverwendung sogar dann ver= lange, wenn man zu erlaubter Zeit und mit erlaubten Negen gefangen habe, so gehe das doch gewiß zu weit. Man dente ja nicht daran, etwas anderswohin zu ver-wenden, ehe des Rheins Bedürfniß felbst gedeckt sei! Deutschland thue wahr= lich, was es dem Rheine schuldig ist. Diese Ansicht wird von mehreren folgenden Rednern getheilt. Dabei gibt aber Berr Schufter-Freiburg dem Buniche Ausdrud, es möge auch der Deutsche Fischerei=Verein aus den ihm gur Berfügung ftehenden Reichsmitteln Lachsbrut am Oberrhein aussegen laffen, gleichviel woher biefelbe bezogen werde. Ferner ftellt herr Schufter die Frage, ob Breugen, Banern und Rheinheffen für Aussetzung von Lachsbrut in den Seitengemässern des Rheins in ähnlicher Weise Staatsmittel auswende, wie dieß von Baden, Elsaß= Lothringen und der Schweiz am Oberrhein geschehe? Antwortend auf letteres bemerkt Berr Dr. v. Staudinger = München betreffs des Berhaltens in Bayern, daß an der bayerischen Rheinstrede Lachsaussetung überhaupt kaum in Frage kommen könne, da dort geeignete Aussetzungsplätze und geeignete Zuslüsse fehlten. Auch sei der pfälzische Fang überhaupt sehr gering. Im Main sei von Regierungswegen für Lachsaussetzung bisher allerdings auch nichts geschehen, nur der Deutsche Fischerei = Berein habe hier einigermaßen eingegriffen. Im oberen Main waren zwar geeignete Aussetzungs= regionen. Allein nach den Zuständen am unteren Main fei doch sehr in Frage zu

stellen, ob überhaupt der Main noch als Lachsfluß in Betracht kommen könne. Was Bahern als sehr Wesentliches gethan habe, das sei eine strenge Aufrechthaltung des Versbotes des Lachsverkaufs zur Schonzeit. Das komme auch der Lachszucht indirekt zu gut. Gegen die Fortsetung von Lachszucht im Maine sprechen auch die Herren v. Derschau und Freiherr v. d. Wengen-Freiburg.

Herr Professor Dr. Nitsche tonstatirt, daß die Elbe jest bereits auf Lachseierbezug vom Rheine nicht mehr angewiesen sei. Gleiches betont Herr Amtsgerichtsrath

Seelig = Raffel betreffs der Wefer.

Herr Chrenamtmann Freiherr v. Dücker-Menden empfiehlt warm die Bedachtnahme auf die Lachszucht in der Ruhr, welche große Ersolge aufzuweisen habe. Bor
den stattlichen Lachsbrutaussetzungen sei dort fast kein Lachs mehr gesehen worden. Jetzt
fänden sich dort eine Menge ein, namentlich am Wehr von Herdecke, vor welchem vor
zwei Jahren nach genauen Beobachtungen wenigstens 3000 Lachse gestanden seien.
Redner bittet daher, auch ferner die Ruhr im Auge zu behalten und ist außerdem auch
dafür, daß der Deutsche Fischerei-Bererein auch aus seinen Mitteln nach Antrag Schuster
im Oberrhein Lachsbrut aussehen lasse. Nach beiden Richtungen äußert sich in gleichem
Sinne Herr Seelig=Kassel.

Das Ergebniß der bisherigen Diskuffion formulirt der II. Borfigende v. Staudinger

wie folgt:

1. Die Versammlung ist der Ansicht, daß Hollands bisheriges Versahren mit Aussehung von Lachsbrut im Unterrheine wegen Mangels natürlich zusagender Aussehungsplähe als eine ersprießliche Förderung nicht anzusehen sei und daß ebensowenig die Aussehung tünstlich herangefütterter Lachsjährlinge sonderlichen

Erfolg veripreche.

2. Die Versammlung erachtet es als viel sachgemäßer, wenn mit Holland eine Vereinigung zur Aussehung von Lachsbrut im Oberrhein erzielt werden könnte. Sollte dieß unerreichbar sein, so ist es zweckmäßig, die Aussehung wenigstens in unterrheinische Zustüße zu verlegen und hiebei namentlich Luxemburg in's Auge zu fassen. Auch fortgesehte Bedachtnahme auf die Ruhr ist angezeigt.

3. Der Erwägung des Deutschen Fischerei=Bereins wird anheimgegeben, ob nicht auch aus seinen Mitteln Aussehungen von Lachsbrut am beutschen Oberrhein zu bewerkstelligen seien und zwar sowohl im Sachinteresse, wie auch aus dem Gesichtspunkte, um den Einwendungen Hollands gegen die an sich zweckmäßige Berwendung von Rheinlachseiern für andere Ströme vollends den Boden zu entziehen.

Hiegegen erfolgte von teiner Seite Erinnerung. Herr v. Behr lenkt hierauf die Distussion auf die Lachszuchtverhältnisse in ber Schweiz. Er bespricht hiebei besonders zwei Bunkte, nämlich

a) die Züchtung von Bastarden, Lachs X Forelle, wie solche ohne Nugen für den Rhein, namentlich bei Basel in großen Mengen erfolge, dann

b) die Berwendung von Brutwasser in schweizerischen Fischzuchtanstalten, nament= lich in Neuhausen am Rheinfall, welches für Lachseier nicht kalt genug sei.

Bu a) entspinnt sich vor Allem eine Darlegung, woher es komme, daß man in der Schweiz so viel Bastardzüchtung jener Art bethätige. Man brachte dieß in Zusammenshang mit dem früher in der Schweiz bestandenen Berbote des Exports von Lachseiern. Behauptet wird von Herrn Direktor Haaf die Lachsbastarde vielsach in Privatsanstalten zur Verwendung für Teiche kämen. Nach desselben Herrn Ansicht steht der Fang von Lachsbastarden im Rhein in keinem Verhältnisse zu den großen Mengen, welche in der Schweiz ausgesetzt würden. (Nach Herrn v. Behr's Angaben 1885:

564,000, 1886: 360,000 junge Bastarde.) Die Versammlung spricht sich auch gegen eine solche Bastardausse ung in den Rhein als unzweck= mäßig aus. Im Allgemeinen redeten übrigens einige Herren den Lachsbastarden als Teich= oder Sportsischen in kleineren Gewässern immerhin das Wort, namentlich die Herren Schuster und v. Dücker. Die Frage, ob solche Vastarde fortpslanzungsfähig seien, wird gestreift und dabei von Herrn Schuster bejaht. Tieser wurde in dieselbe nicht eingegangen.

Bu b) entwidelt sich teine weitere Erörterung. Berr v. Behr bemerkte nur

noch, es bestehe Hoffnung, daß die Berhaltniffe fich anderten.

Herr v. Behr fragt, auf die Verhandlungen der Dresdener Fischzüchterkonferenz zurückgreifend an, wie es denn mit der Herfellung von Fischleitern im Gebiete der Reichslande stehe? Herr Ministerialrath Freiherr v. Bibrasctraßburg erwidert hierauf, daß in der Il, welche vorzugsweise zum Lachsaufstiege berufen erscheine, ziemlich in der Nähe des Einflusses in den Rhein, dann weiter an einem großen Wehr im Straßburger Gediet Fischleitern hergestellt worden seinen. Andere zahlreiche Projekte für weiter nach oben gehende Wehre seien bereits ausgearbeitet. Auch auf die Seitenslüsse der Il lenke sich die Aufmerksamkeit. Schon über 40 000 M. seien auf diesen Zweck verausgabt worden.

Herr Ministerialrath Buchenberger=Rarlsruhe theilt aus Baden mit, daß dort bisher die Fischereigesetzebung die Handhaben zur zwangsweisen Anlegung von Fischleitern nicht geboten habe, darin aber in Folge der Novelle zum Fischereigesetz von 1886 Abhülse eintreten werde. Es sei zu hoffen, daß wohl im nächsten Jahre die erste Fischleiter an der Kinzig entstehen werde, welcher Fluß sich sehr gut zur Lachszucht eigne. Durch das Willstetter Wehr sei aber das ganze obere Kinziggebiet dem Lachszuzug noch verschlossen. Dem abzuhelsen, seien bereits Projekte ausgearbeitet, wobei sich

technische Schwierigkeiten nicht ergeben.

Herr v. Behr stellt die Frage, ob am Siegburger Wehr eine Fischleiter bestehe, was Herr v. Derschau verneint. Herr Direktor Haat bestätigt dies und ist der Meinung, daß auch in der Sieg viele Lachseier gewonnen werden könnten, wenn gerade zum Fang am Siegburger Wehr während der Laichzeit Erlaubniß zu bekommen wäre. Herr v. Dücker erklärt, daß dies richtig sei, aber auch Fangersaubniß in Aussicht stehe.

Herr v. Behr stellt, anknupfend an einen Brief des herrn Zent = Burzburg, Borstand des Unterfränkischen Kreis-Fischerei-Bereins, zur Diskussion die Fragen:

Ob man fortfahren solle, wie bisher etwa jährlich 200 000 Lachseier in

den Main zu feten?

Herr Seelig = Kassel ist für weitere Aussetzungen im Main, da bei Abstellung der dortigen Berunreinigungen ein Aufstieg der Lachse nicht ausgeschlossen sei. Herr v. Behr äußert hiezu Zustimmung. Herr v. Derschau beklagt auch tief die greuliche Berunreinigung des Main. Die Ursachen seien bekannt: die Schwemmkanalisation der Stadt Franksurt a. M., dann die chemischen Fabriken, namentlich bei Höchst. Dr. v. Staudinger verweist auch auf die Schädigungen durch die Buntpapiersabrik in Aschaffenburg, welche schon zu gerichtlicher Einschreitung veranlaßten. Herr Frhr. v. d. Wenge ngen sindet das Hauptübel in der Schwemmkanalisation zu Franksurt a. M. und spricht sich deshalb wiederholt gegen weitere Zuwendung von Lachseiern an den Main aus.

Herr Rittmeister Forst = Wiesbaden schildert eine Besichtigungsfahrt auf dem Main, ihre trostlosen Ergebnisse und namentlich die schweren Nachtheile durch die Fabrikessluvien in Höchst. Die Fischer hielten es für unmöglich, daß der Lachs Stellen, welche auf 3—4 Kilometer geradezu wie Tinte aussähen, passiren könne. Deshalb müßte erst Besserung abgewartet werden. Herr Dr. Nitsche verzweiselt nach den Ersahrungen in Sachsen trot jener Uebelstände nicht an einigem Ersolge, da immerhin gelegentlich, namentlich bei Hochwasser, einiger Ausgleich herbeigeführt werde. Zur Annahme gelangte ein Antrag des Herrn v. Derschau, dahin gehend:

daß Seitens des Deutschen Fischerei=Bereines die dringende Bitte an die betreffenden Regierungen ge= stellt werden soll, die Migverhältnisse, welche durch die aufgeführten Fabriken am Main und die Schwemm = tanalisation in Frankfurt a. M. entstünden, abzustellen.

Herr v. Der schau legt unter Beleuchtung der Berhältnisse in Sct. Goar und Goarshausen noch dar, daß man dort versucht habe, eine Lachsfangstatistist aufsustellen, aber auf Schwierigkeiten Seitens der Fischer und selbst der Regierung gestoßen sei. Redner beantragt, der Deutsche Fischerei-Berein möge bei der k. preuß. Regierung in Wiesbaden vorstellig werden mit der Bitte, daß die Aufstellung von Lachsfangtabellen im Benehmen mit dem Fischerei-Berein Wiesbaden möglichst unterstützt werde. Herr Direktor Haat bewertt dazu, daß die beregten Mißstände nicht blos rechtse, sondern auch linksrheinisch existiren, weßhalb es sich empfehle, jenen Antrag zu generalisiren. Mit dem bezüglichen Amendement wird der Antrag Derschau angenommen.

(Fortsetzung folgt.)

III. Bleber Aalpässe.

Das Zirfular IV 1887 des Deutschen Fischerci-Bereins bringt u. A. auch erfreuliche Nachweise über die unzweiselhaften Erfolge der seit fünf Jahren ersonnenen "Aalbrut-leitern", wodurch der Aufstieg der aus dem Meer nach den Binnengewässern wandernden Malbrut und jungen Nale befördert und theilweise erft ermöglicht werden soll, und wünscht fehr berechtigter Weife, daß die Anlegung von Nalbrutleitern überall in den nächften fünf Sahren beffere Fortschritte machen möge, als in den verflossenen fünf Jahren, damit mehr und mehr junge Nale ju ben Binnengewäffern, wo fie heranwachsen, gelangen können. Bahrend diese Aalleitern in den unmittelbar an bem Meere gelegenen Ländern, 3. B. Mecklenburg und Schleswig-Holftein, den Aufftieg ber Aalbrut in großartigem Maßstabe fördern, sind sie auch in den mittlern und obern Flußläusen, wenn auch eigentliche Aalbrut dort kaum vorkommen durfte, unentbehrlich, um ben hier landeinwarts wandernden jungen Aalen ben Aufflieg in bas burch Wehre und andere hinderniffe abgeschlossene Oberwaffer, wenn nicht zu ermöglichen, doch mindestens erheblich zu erleichtern. Ift bieser Aufstieg zur Zeit noch beim Nichtvorhandensein von Aalleitern, wenn auch erschwert, doch noch möglich, weil die Wehre in ihrer jetigen Beschaffenheit theils aus Holz und Fachwerk, theils aus einzelnen, nur leicht an einander gefügten Steinen bergeftellt, immer einige kleine, Baffer führende Spatten und Deffnungen haben, mit deren Benützung die jungen Aale aufwärts gelangen können, so wird bei der durch großartige Maschinen und neuere Bindemittel unterftütten vorgeschrittenen Technik unserer Baukunst dies künftighin nicht mehr der Fall sein. Die neuen Wehre werden meift nur aus einer fest gusammenhängenden Masse hergestellt, ungeheure Quadern und Betonkoloffe werden durch die Bindeftoffe der Neuzeit in ein undurchläffiges Bange verarbeitet, in bem fich feinerlei Spalten finden und burch bie Lange ber Beit auch nicht gebildet werden fonnen. Bei folden Reubauten von Wehren, Schleufen, Dammen oder anderen Bafferwerten in natürlichen Gewässern an Stellen, wo bisher der Bug ber Wanderfische ungehindert war, ist nach § 35 des preußischen Fischereigesetzes vom 30. Mai 1874 ber Erbauer verpflichtet, auf feine Rosten Fisch paffe auszuführen und zu unter-Seither hat man diese Verpflichtung meist nur und vorzugsweise auf die Anlegung von Baffen für Lachs und fonft auffteigende größere, insbesondere zu ben Laichplagen aufsteigende Fische bezogen. Es liegt aber fein Grund vor, diese gesetliche Berpflichtung nicht auch auf die Herstellung von Malleitern zu beziehen und den Erbauer der den "Zug der Banderfische" hemmenden Anlage auch für verpflichtet zu erklären, Aalleitern anzulegen, wodurch bann bie Unlage mehrerer Fischpasse an bemselben Wehre ic. erforberlich oder boch, insbesondere wenn der Neubau im untern oder mittlern Stromlauf fich befindet, nicht aut ju umgehen sein wird. Ladis und andere Salmoniden suchen nämlich die Stellen, wo das meifte Baffer ben lebergang über bas hindernde Wehr am leichteften gulaft. Diefe finden sich meist in der Mitte des Flusses, und folgeweise wird bei derartigen Neubauten der neu anzulegende Fischpaß in die Mitte ober boch wenigstens nicht nahe am Ufer projektirt und angelegt, so daß er möglichft reichliches und ftrengfließendes Wasser den aufsteigenden Fischen bietet.

Damit ist aber ein solcher Fischpaß für den aus dem Meere aufsteigenden Aal, die kleinen Aelchen, unbrauchbar, weil, wie bekannt, die Aalleitern nur ganz wenig Wasser haben dürsen, wenn sie von dem aufsteigenden Aal benut werden sollen. Dazu wandern dieselben fast nur am User stromauswärts, sie vermeiden starke Strömungen und werden voraussichtlich den neugebauten Lachspaß deshalb weder aufsuchen, noch, wenn er von ihnen aufgesunden ist, annehmen. Es bleibt sonach bei Neubauten der fraglichen Art kaum etwas anderes übrig, als auch dem steigen den Aal an den Enden des Neubaues in der Näche der User den Aussteigen, wenig Wasser sübrende Aalleitern nach bekannten, der Oertlichkeit leicht anzupassenden Modellen anzulegen, und zwar dürste diese Verpssichtung des Bauenden in Preußen aus der angezogenen Stelle des Fischereigesetzes folgen.

Allein dieß ist es nicht, worauf durch diese Zeilen die Aufmerksamkeit der betheiligten Kreise gerichtet werden soll, nicht dem Ban von fog. Aalleitern für den aufsteigenden Mal, sondern der Anlage von Nalpässen für den zum Meere wandernden Mal soll bas Wort geredet werden. Man weiß jeht allgemein, daß der im Meere geborene Aal oder richtiger gesagt, ber weibliche Mal in bie Binnengewäffer manbert, um dort laichfähig zu werden, was mehrere Jahre bauert. Dann ziehen die herangewachsenen und solchergestalt für den Fischer und das Publikum werthvoll gewordenen Nale zum Laichgeschäft in das Meer zurud, und für den binnenländischen Fischer ift es Hauptziel und 3med, von diesen werthvollen, nun wohlgenährten Exemplaren möglichft viel lebend und unverlegt in feine Gewalt zu bekommen. Das wird nun durch die neuerlich fich immer vermehrende Anlage von Turbinen in höchft bedenklicher Weise beeinträchtigt. Trot bes Widerspruchs und bes Abläugnens der Eigenthümer von Turbinenanlagen fteht burch unzweifelhaft erwiesene Thatsachen fest, daß die Turbinen eine sehr bedeutende Menge der zum Meere wandernden Aale vernichten, beschädigen und badurch zu Tode bringen, wie beispielsweise mehrfach festgestellt ift, daß Turbinen durch viele Aale, welche schließlich die nöthige Wasserzirkulation hemmten, jum Stillstand gebracht worden sind. Es ift bas ja auch natürlich: die Wehre und sonftigen Stauwerke find jest meift fo tonftruirt, daß fie das gesammte Baffer in die Bugange gur Turbine hinweisen; mahrend früher oft benutte Freigerinne, in benen meift Aalfange und Aalkasten angebracht waren, neben ben eigenklichen Mühlgerinnen vorhanden waren, wird jest die gesammte Wasserkraft den immer größer werdenden Turbinen zugeführt. Die Technik ift auch in dieser Beziehung fehr vorgeschritten, foll doch die 5 bis 6 ftodige große Befermuble gu hameln mit einer 25 guf im Durchmeffer haltenden Turbine verseben fein. Bum Betriebe jeder Turbine ist möglichst viel Wasserkraft nöthig, und beshalb wird alles vom Wehr ber Mulle zugewiesene Baffer thunlidft ohne jebe Abichwächung burch Seitenöffnungen bem Turbinenkanal jugeführt, und mit bem Baffer muffen nothwendig alle barin befindlichen Aale die Turbine im günftigsten Kalle passiren und zwar selten unverlett, vielmehr schneiden die Flügel derselben entweder den Mal sofort in zwei oder mehrere Stude, oder fie bringen ihm wenigstens erhebliche und meist folde Berlegungen bei, daß er, im Unterwaffer angefommen, früher oder fpater verendet. Dort finden deshalb der Fischereibefiger. Die Schiffer und Bachter viele zerftudelte Male, theils auf bem Baffer tobt treiben, theils an die Ufer angeschwemmt. Sind boch auf einer kleinen Fischerei = Ausstellung sogenannte "Portionenaale" ausgestellt gewesen, die in genau gleichen Abständen, bald mehr bald weniger tief die Oberhaut durchdringend, icharfe Einschnitte hatten, welche ihnen beim Durch= gang durch eine Turbine gugefügt waren und eben ihrer Gleichmäßigkeit wegen nur durch maschinelle Einwirkung entstanden sein konnten. Das also kann als feststehend angenommen werden, daß die Turbinen den Aalbestand erheblich schädigen, und daß der Fischereiberechtigte Anspruch barauf hat, bag er gegen biefe oft recht erheblichen Berlufte möglichft ficher geftellt werde. Dag es fich hiebei um bedeutende Summen handeln kann, ergibt z. B. der Umftand, daß die Erträgnisse von acht Aalfangen in der Fulda zwischen Kassel und Sann-Münden, welche bei ber beabsichtigten Kanalisation ber Fulba gegen Entschädigung in Begfall tommen, voraussichtlich die Summe von 200,000 Mark in Anspruch nehmen würden.

Es dürfte nun kaum einem begründeten Zweifel unterliegen, daß der Fischereiberechtigte in Preußen auf Grund des hereits hervorgehobenen § 35 des Fischereigesetzes verlangen kann, daß der Neuerbauer von Turbinen "an Stellen, wo bisher der Zug der Wandersische unbehindert war", verpstichtet ist, auf seine Kosten Fisch pässe auszuführen und zu

unterhalten, was für unfern Rall fagen will bag er Fifdpaffe für bie gum Deere wandernden Male "auszuführen und zu unterhalten", daß er Malpäffe anzulegen bat. Es ift, wenn auch wohl, wie nach ben Motiven anzunehmen ift, gedacht, boch nirgends gesagt, daß die anzulegenden Baffe nur in und an den neuen Stauanlagen anzubringen, daß fie gleich zeitig für die ab- und aufsteigenden Fische dienen und demgemäß zufammengulegen und an berfelben Stelle angubringen feien, fonbern vernunftgemäß muß bie Beftimmung doch wohl fo ausgelegt werben, daß damit gefagt fein foll, es ift ber feitherige Buftand, "wo der Bug ber W and er fifche unbehindert war", aufrecht zu erhalten. Reicht also die Anlage eines Passes im Flusse für den Aufstieg des Lachses 20. hin, genügt er aber nicht, um den Abstieg des Males zu ermöglichen, so muß eben für biesen ein zweiter Bag und für den Aufstieg der jungen Nale, wie oben gezeigt, eine dritte Anlage, Nalleiter, angelegt werden, um die Aufrechterhaltung des früheren Zustandes herbeizuführen. dufte nöthigenfalls im Prozegwege vom Fifchereiberechtigten gegen den Turbinenbesiger ju erzwingen fein.

Es ift nun in Breugen baneben ein anderer Weg eingeschlagen, burch ben jedoch bas obenermahnte Alagerecht ber Fischereiberechtigten nicht beseitigt werben durfte. Es beftimmt nämlich Artifel V bes Zusatzesetzes vom 30. März 1880 (Pr. Ges. S. 5. 197):

Die Minister für Sandel und Landwirthschaft sind befugt, jum Schute ber

Fische gegen Beschädigung durch Turbinen bei jeder nach dem Inkrafttreten des Befetes erfolgenden Turbinenanlage dem Gigenthumer der letteren jederzeit die Berftellung und Unterhaltung von Vorrichtungen (Gittern u. f. w.), welche das Eindringen der Fische in die Turbinen verhindern, auf seine Rosten aufzuerlegen.

Diefe Bestimmung foll nach ber Ausführungsvorschrift bes Ministers für Landwirth= icaft zc. nicht die Boridriften andern, nach denen es bei Ertheilung gewerblicher Rongeffionen ichon jest zuläffig ift, die Berftellung und Unterhaltung von Gittern gum Schute ber Fifche anguordnen; es follen vielmehr nur folde Falle getroffen werden, welche jenen Beftimmungen nicht unterliegen ober benfelben aus ungureichenden Gründen nicht unterworfen find. joll dann vom Minister für Handel und bem Minister für Landwirthschaft 2c. erwogen werden, ob die Intereffen der Fischerei die Berftellung von Borrichtungen jum Schutze ber Fifche erfordern und ob die mit dem Unternehmen verbundenen induftriellen Intereffen eine derartige Vorkehrung gulaffen.

In der Praxis hat sich die Sache nun fo geftaltet, daß den betreffenden Mühlen= besitern zc. bei der Konzeffionirung die Auflage gemacht wird, ein Schutgitter anzulegen, was fie ichon im Intereffe der Abhaltung von Störungen des Turbinenbetriebs burch sonft einfliegende vegetabilifde und sonstige Stoffe: Reifig, Gras, Tang und andere vom Baffer mitgeführt werdende Unreinlidfeiten ohnehin thun wurben. Wird auch eine Minimalweite für die Zwischenweite des Gitters gelegentlich ber Konzessionirung vorgeschrieben, so ift dieselbe doch noch eine fo große, daß felbst Nale von mehreren Pfunden Schwere ohne irgend welchen Unftand burch bie Gitteröffnungen burchichlüpfen können, ober, richtiger gesagt, in Folge ber

jufammengeführten Bafferfraft getrieben werden.

Selbstverständlich ift dieß feine finngemäße Ausführung des Gesehes. Sier wird ber frühere Zustand, wo die Fische und als solche die Male frei nach dem Meere wandern fonnten, nicht aufrecht erhalten, fie werden ber Turbine und damit, wie gezeigt, bem Tobe zugetrieben, das Fischereirecht des Fischereiberechtigten wird empfindlich verlett, und er durfte befugt sein, zu fordern, daß anderweite Hilfe geschafft werden muß; er ist berechtigt, Die Anlage von Alpaffen zu verlangen, ba auch Artifel V nicht bie Schutgitter allein als anzulegende Borrichtungen bezeichnet, sondern das hinzugefügte u. f. w., überhaupt zum Biele führende Borrichtungen vorschreibt. (Schluß folgt.)

IV. Suftfutter.

Anknüpfend an unsere Mittheilungen über Crustaceenzucht in Rr. 23 S. 273 bes vorigen Jahrgangs veröffentlicht herr Emil Weeger in Brunn, Bräfident des Mährischen Landes-Fischerei-Bereins in den vorzüglich redigirten "Mittheilungen des österreichischen Fischerei-Bereins" unter obigem Titel intereffante Mittheilungen, benen wir folgende Stellen gu

Rut ber Fischzucht entnehmen: "Der aus Niederösterreich stammende, gegenwärtig seit nahezu 20 Jahren auf den Gütern Sr. kaiserlichen Hoheit des herrn Erzherzogs Albrecht bei Stotschau in Schlefien als Fischmeister in Diensten ftebende Berr Thomas Dubisch hat bereits vor $40\,$ Jahren, als er noch die Forellenzuchtanstalt in Hollenburg auf dem Gute des Herrn Baron Genmüller unter seiner Leitung hatte, die Forellenbrut mit Crustaceen, welche er in den Wassergräben sammelte, mit großem Ersolge rasch groß= gezogen, diese Methode aber, weil sie viele Mühe verursachte, als nicht praktisch genug Dafür hat er aber nach langer aufmertsamer Beobachtung die Entdedung gemacht, daß sich in einem abgelaffenen Teiche, wenn der Teichboden in feuchtem Zustande längere Zeit ruben kann, selbst während des Winters eine große Menge von Bafferinfetten anfiedeln, welche ihre Gier in den feuchten Boden legen, aus denen dann die vielen Larven und Insetten entstehen, welche den Fischen, besonders den jungen, die vorzüglichste, ihnen am meiften zusagende, weil naturgemäße Nahrung liefern. Herr Dubisch sagt: "Das Fischfutter kommt aus der Luft" und er hat wohl größten= theils recht; denn mit Daphniden, Limnaeen, Flohkrebsen und anderen Crustaceen allein, welche alle im Waffer leben, dürfte man, besonders bei größeren Teichwirthichaften, kaum Dagegen scheint die Fauna der Wasserinsetten aus den Familien der Ephe= meriden, Phryganiden, Tipuliden, Guliciden, Musciden und wie alle bie verschiedenen Bruppen heißen, welche alle außerordentlich fruchtbar, ihre Gier theils direkt ins Baffer, theils in den feuchten Boden in ungahlbarer Angahl abseiken, deren Larven, wie g. B. die des Culex pipiens (gemeine Stechmücke), die doppelte und dreifache Größe des aus= gewachsenen Fluginsektes haben, von Natur aus hauptsächlich zum Fischfutter bestimmt zu fein. In welch' großer Angahl die einzelnen Arten diefer Gruppen vorkommen, geht daraus hervor, daß man 3. B. mehr als 40 verschiedene Arten der Ephemeriden kennt. Jedermann weiß wohl heutzutage, in welch' unaufprechlichen Zahlen manche Eintags= fliegen (Palingenien) auf der Theiß — dort Theigblüthe genannt — oder auf der Seine in Frankreich und an den meisten langsam fliegenden, mit flachen Ufern einge= faßten Flüffen vorkommen. Die englischen Runftfliegenmacher bringen über 140 ver= schiedene Nachahmungen von Wasserinsetten zum Fange von Forellen und Aeschen in ben Handel, wovon viele für den Gebrauch in den Wintermonaten bestimmt sind. Der aufmerksame Beobachter wird aber auch finden, daß viele meist ganz kleine und dunkel= gefärbte Urten dieser Bafferinsetten felbst bei startem Froste an offenen Stellen der Fluffe über dem Waffer ichwarmen, und ihre Gier auch in der talten Jahreszeit ins Wasser legen und auf diese Weise für den Futtervorrath für Fische auch im Winter Sorge tragen. Die englischen Entomologen Rirby und Spence geben die Anzahl der bis jett bekannten Gattungen der Neuropteren mit ihren Arten auf mehr wie 2000 an und fagen, daß es bei ber außerordentlichen Fortpflanzungsfähigkeit diefer Insekten als ein Glud bezeichnet werden muß, daß ihre Lebensdauer von der Mutter Natur auf eine so turze, oft nur einige Stunden betragende Zeit bemeffen ift, sonst wurde die Luft mit ihnen fo angefüllt fein, daß andere Wefen nicht athmen könnten. Welches toloffale Quantum von Fischfutter muffen diese Wafferinsetten mit ihren Giern und Larven zu liefern im Stande sein? Es icheint also, daß in dieser Fauna, im "Luftfutter", wie Dubisch sagt, die Hauptnahrungsquelle der Fische und besonders der jungen Fische zu suchen ist. Der Fischzüchter wird daher gut thun, neben den Daphniden, Branchiopoden, Cladoceren und Phyllopoden 2c. den fast überall in unendlicher Anzahl vorkommenden oben benannten Wasserinsetten und deren Ansiedlungen die größte Aufmerksamkeit zu schenken. Das bis jest bekannte einfachste, sicherste und billigfte Mittel, diese Baffer= insekten heranzuziehen und für ihre lokale Bermehrung zu forgen, ist das jährlich dreibis viermal wiederholte Ablassen des ganzen oder eines großen Theiles des Teiches, damit während der mehrere Wochen dauernden Ruhe die Wasserinsetten Zeit und Gelegenheit haben, sich anzusiedeln, wie es auch Herr Biktor Burda in seinem, im Februarheste 1886 der "Mittheilungen des Desterreichischen Gischerei-Vereines" ericienenen portrefflich geschriebenen Artikel "Ueber Karpfenzucht" und andere Fachmänner anempfehlen. In der forcirten Erzeugung des "Luftfutters" und der rationellen Berwendung desselben für die Fische liegt der Grund zu dem neuen Ernährungsverfahren, welches icon durch

längere Zeit von einigen Wissenden mit glänzendem Ersolge benützt und deshalb als Geheimniß behandelt wurde. Nichtsdestoweniger wäre es wohl in Erwägung zu ziehen, "um nicht lange im Finstern herumzutappen", ob es nicht angezeigt wäre, daß sich sämmtliche österreichische und deutsche Fischerei-Vereine zu dem Zwecke vereinigen sollten, um nach vorhergegangener Prüfung das Versahren der Herren Lugrin und Roveran, die Vermehrung dieser Wasserinsetten sowie des Gammarus Pulex zu befördern — wenn es sich wirklich in der Praxis leicht anwenden ließe —, käuslich zu erwerben."

V. Siteratur.

"Fischere und Fischzucht in den Binnengemüssern" behandelt Prosessor Dr. A. Metger, Lehrer der Zoologie an der fgl. Forstakademie zu Miinden, in der zweiten Abtheilung des Bandes I des Handbudes der Forstwirthschaft von Lor en, Tübingen 1887, auf 94 Seiten groß 89, indem er zunächst darauf ausmertsam macht, daß auch der Forstmann mitberusen seiten gen Bes, indem Frage mitznarbeiten, das im Fischbestande der Binnengewässer enthaltene Nationalvermögen zu erhalten und zu mehren. Dies könne nur mit vereinten Kräften geschen und soll in der gedachten Schrift das dazu nöthige Küstzeug gegeben werden. Der erste Handtabschnitt gibt die zum Bestimmen eingerichtete spsiematische lebersicht der mitteleuropäischen Süswassersische der zweite behandelt das biologische Verhalten, die wirthschaftlich bedeutsamen Eigenschaften, die Verbreitung und Bedeutung der in Frage kommenden Fische und in drei weiteren wird die kinktliche Fischzucht, die Teichwirthschaft und der Fischeribetried in Fisissen, Van meisten nimmt wohl naturgemäß der zweite Abschritt des Lesers Ausmerksamseit in

Am meisten nimmt wohl naturgemäg der zweite Abschirt des Lefers Ausmerksamkeit in Anspruch und findet derselbe angenehmste Befriedigung, indem wohl teine der neueren und neuesten Ersahrungen und wissenschaftlichen Feststellungen der Besprechung der einzelnen wirthschaftlich bedeutsamen Fischarten underücksichtigt geblieden ist. Alles wird wenigstens berührt; so daß für Denjenigen, der sich für Einzelheiten interessirt, durch Verweisung auf die Eingangs der Schrift aufgeführten als benutzt bezeichneten Quellen die Möglichkeit der weiteren Nachsorschung gegeben ist, ohne daß unnöthiger Ballast mitgeführt wird, wie beispielsweise das über den Aas

Gesagte darthut.

Bei Behandlung der "Incubationsdauer und Berhalten der Eier während derselben" wird die zur Erbrütung von Lachs= und Forelleneiern ersorderliche Wärmesumme mitgetheilt und u. A. gezeigt, wie es dei Kenntniß dieser Thatsachen möglich ist, durch Anwendung von mehr oder minder kaltem Brutwasser das Ausfallen der jungen Fischen zu verlangsamen oder zu beschleunigen, so daß sie gerade nach Auszahren des Dottersacks zum Aussehen vorbereitet sind, wenn das Fisch= wasser gemügende Rahrung und die entsprechende Temperatur für die zarten Wesen hat.

wasser bereits genügende Nahrung und die entsprechende Temperatur für die zarten Wesen hat. Auch im Abschnitte "Teichwirthschaft" ist kurz und übersichtlich alles Wissensberthe vorgeführt und angedeutet, wie im letzten Abschnitt alle Arten der Fischere in den Binnengewässern insbesondere durch Beschreibung der angewendet werdenden Fangwertzeuge und Geräthe erschöpfend

dargestellt sind.

Jeder Leser wird befriedigt von dem in guter Zusammenstellung und schöner Form Gebotenen, sein und es dürste sich der Wunsch rechtsertigen, daß der für sich bestehende Abschnitt des Fischereiswesens als Separatabdruck*) auch den Fischereisnteressenten zugänglich gemacht werde, die nicht zugleich Forstleute sind und für die Lorch's Handbuch der Forstwirthschaft im Uebrigen ohne besonderes Interesse ist.

Ein sehr interessantes Schriftchen ist: "Der Schwarzbarsch und der Forellenbarsch—Black Bass, zwei amerikanische Fische in Deutschland". Von Max von dem Borne Berneuchen, 8°, 35 S., Verlag von F. Neumann in Neudamm 1887. Herr v. d. Borne, welcher das Verdienst hat, die deutsche Fischsuna um zwei, sedenfalls sür die Blei= und Barbeneregion werthvolle Fischarten dereichert zu haben, gibt in diesem Schristchen erschöpsende Ausschlassenschaft, und Grystes nigricans benennt. Der Herr Versassenst die Fische genau, schilbert ihren wirthschaftlichen Werth, ihre Nahrung und sonstigen Lebensverhältnisse, ihre Vermehrung und Züchtung, dann ihren Fang, welcher auch dem Sportsmann und namentlich selbst dem Fliegenssischer hohes Verznügen zu schaffen geeignet ist. Alles ist sehr klar und hübsch beschrieben. Das Schristen wird daher jedem Fischeressennde bestens empsohlen.

^{*)} Unm. b. Reb. Dieser setztere Bunsch ist insoserne schon ersüllt, als von Megger's Erörterungen über Fischerei und Fischzucht ein besonderer Abdruck (Tübingen 1887, Druck von H. Laupp jun.) bereits existirt. Aber — derselbe ist im Buchhandel noch nicht zu haben. Auch wir möchten lebhaft wünschen, daß der Abdruck sür sich allein in den Buchhandel köme. Denn nach Durchforschung desselben können wir nur bestätigen, daß hier eine ganz vorzägliche Schrift vorliegt, welche in eminenter Beise dazu geeignet ist, Sinn und Verständniß für die Fischereipsstege zu sördern und jenes hohe theoretische Wissen und jene reichen praktischen Ersahrungen, die den Perrn Versasser sehren, sier weitere Kreise nupbar zu machen.

VI. Vermischte Mittheilungen.

Lachsfang im Rheingebiete. Bon best unterrichteter Seite geht uns die Nachricht ju, daß im Oberrhein heuer die Lachsausbeute wesentlicher gunftiger ist als in den letten Jahren. Außerdem liegen auch gute Nachrichten über Lachsfang in badischen Seitengewässern des Rheins vor. So wird aus Eberbach, 12. Dezember geschrieben: "In der Nacht von Samstag auf Sonntag wurde in der Itterbach ein 11 Pfund schwerer Lachs gefangen. Bei der jett für den Lachs beginnenden Laichzeit suchen diese Fische die kleineren Rebenfluffe auf, um bort ihre Gier an ficheren Ort zu legen. Wie wir erfahren, soll noch ein großer Lachs von ben Fischern in ber Itterbach vermuthet werden." — Aus Neuenheim wird gemeldet: "Seit Jahren wurden im Nedar nur in feltenen Fällen Lachse gefangen. Gegenwärtig zeigt sich eine erfreuliche Befferung im Fang Dieses Fisches. Die Fischer erbeuteten furglich mehrere größere Eremplare bon 15 Pfund und darüber per Stud, die zur Bersendung gelangen konnten. Durch die hiefür erzielten Preise wird dem sonst geringen Ertrag der Neckarsischerei einigermaßen Erfatz geboten. Die Fortpflanzungsftoffe ber Lachfe (ca. 50 000 befruchtete Gier) murben in die Forellenbrutanstalt auf dem Beidelberger Schloß zur weiteren Entwickelung ver-Der Lachsfang hat sich demnach trot des hollandischen Raubfangs einigermaßen gebeffert. Rur der unermudlich seit Jahren fortgesetten Aussetzung von Lachsbrut darf diese Berbefferung zuerkannt werden."

Bur Otternplage. Auf Anregung des Fischereivereins Kelheim und Umgebung, in dessen Bezirk die Klagen über die Otternplage alleitig erhoben wurden, hat Herr Distriktsthierarzt Geiger in Abensberg aus der Kaubthierfallenfabrik von Billiger in Hainau zwei Otternfallen Ar. 126 b und Ar. 11 bezogen, Lettere, das sog. Universalstellereisen, mit einer 7 Pfund schweren Bleiplatte versehen, und mit diesen beiden Eisen seit 22. März d. J. in der Abens auf einer ca. 1 Stunde langen Strecke nicht weniger als 10 Fischottern gesangen, darunter einen männlichen mit 27 Pfund. Bon dem genannten Fischereiverein werden nunmehr auch an anderen Orten geeignete Persönlichkeiten mit Otternfallen versehen.

Runftliche Bucht der Marane. Herr Rittergutsbesitzer Edardt = Lubbinchen theilt uns ein Schreiben mit, welches ihm am 7. Dezember 1887 aus Wittingau der bekannte böhmische Fischzüchter 3. Sufta zugehen ließ. Es lautet: "Wie ich schon in ben früheren Jahren mitgetheilt habe, sind hier die Erfolge der Maränenzucht nicht unerhebliche. Die Individuen ruden ohne wesentliche Berlufte an der Zahl in die höheren Jahrgange, begleitet mit einem bedeutenden Gewichtszuwachs. Ich bezog nun von Ew. Wohlgeboren durch fünf Johre die Gier der großen Maräne. Alle diese Johrgänge resp. Alters= gattungen sind hier in vielen Teichen bereits stattlich vertreten. Hier ist der Berkauf der vier- und fünfjährigen Maränen (Gewicht von $1^4/2-2~{
m kg}$) bereits in Wien und Prag eingeleitet. Der Geschmack wird allerseits gelobt. Aus der Herbstifischerei nahm ich jum Berkaufe auf die Behälter vorläufig nur die kleine Parthie von über 500 Stud, welche ich bei der Frühjahrsfischerei eines Karpfenabwachsteiches mit schönen Maranen um einige Hundert vermehren werde. Im Ganzen dürfte sonach in diesem Verwaltungs= jahre der Berkauf der Speisemaranen mit ca. 800 eingeleitet werden. Alle übrigen vier- und fünfjährigen Maranen sind noch weiter eingesetzt worden. Die Folgejahre werden sonach stets einige Taufend Maranen jum Berkaufe bringen. Nun habe ich auch zu melben, daß ich eine große Partie befruchteter Gier aus der eigenen Zucht bereits vorhanden habe, welche fich schön und gesund darstellen; diese will ich abgefondert von den heuer von Ihnen zu beziehenden sowohl im Brutapparat wie auch in den Teichen behandeln. Ihr Verdienst um diesen Zweig habe ich bereits in mehrsachen deutschen und bohmischen Bublikationen gewürdigt; dieses geschieht auch in meinem Demnächst ericeinenden Berte über die Fifchernahrung." Berr Carbt fügt noch bei, daß herr v. Ralfreuth = Obrandzig bei Meserit in seinem Glembuhnsee auch schon eigene Zucht von den aus Lübbinchen bezogenen Madue-Maraneneiern, ein Jahr alt und 17 cm lang, befitt.

Rrebsseuhe. In der Abens, einem Nebenfluß der Donau, hat die im Jahre 1878 aufgetretene Krebspest unsern der Mündung in der Rähe des Einflusses der Gögginger Schwefelquellen und des Beginns des lehmhaltigen Erdreichs Halt gemacht. Im September d. I. ist in der bisher verschont gebliebenen oberen Abensstrecke der Krebsbestand durch eine seuchenartige Krankheit zu Grunde gegangen, welche nach ihrem ganzen Auftreten die sog. Krebspest zu sein scheint. Leider ist es nicht gelungen, rechtzeitig Krebseszur wissenschaftlichen Untersuchung zu erhalten.

Aus der Fischtüche. Aeschen auf oberbayerische Art. Der Fisch wird geschuppt, ausgenommen und gewaschen. Dann nimmt man Petersilie, Zwiebeln und etwas Zitronenschale und wiegt alles fein zusammen. Diese Masse wird nebst einem Stücken Butter in den Leib der Aesche gefüllt. Auf einer Omelettepfanne läßt man Butter heiß werden, legt die Aesche hinein und bratet sie bis sie gar und schon gelb ist.

— Stockfisch auf frankische Art. Man setzt den gut gewässerten Stocksisch mit kaltem gesalzenem Wasser aufs Feuer und läßt ihn zum Kochen kommen. Wenn er kocht, wird er herausgenommen und sorgfältig ausgegrätet. Weiter legt man in eine Casserole eine Schichte Butter, dann eine Schichte Stocksisch und fein gewiegte Petersilie. Dieß wiederholt sich, so lange als eben der Fisch reicht. Wenn der Fisch 1/2 Stunde etwa gedünstet hat, stäubt man ihn mit etwas Mehl. Vor dem Anrichten wird er gesalzen. In Franken gibt man Mehlklöße dazu.

VII. Offener Briefwechsel.

Herrn Dr. F. in B. Unserer Besprechung bes Schriftchens "Der Fischotterjäger" von H. Scheuchzer ift ausdrücklich beigefügt, daß dasselbe in Bulach erschien. Also ist es auch von dort (Scheuchzer'sche Buchhandlung in Bulach, Schweiz) im Wege des Buchhandels zu beziehen.

VIII. Fischerei- und Fischmarktberichte.

Berlin, 24. Dezember 1887. (Fischgroßhandel.) Lebende Fische. Hechte, mittelgroße per 12 Kilo 50–66 %, Schleihe 80 %, Barse 54 %, Bleie, große 48 %, do. kleine 36—40 %, Aland 42 %, Bardinen 42 %, Karauschen 54 %, Zander, mittelgroße 0,80—1,00 %, do. kleine 80 %, Bunte Fische (Elöpe 22.) 30—36 %, Alake, große 1,20 %, do. mittelgroße 0,80—1,00 %, do. kleine 60 %, Karpsen, große 72 %, Badziorelle 4,50—5,00 %. — Frische Fische in Eispackung Rheinlachs (Salm) per ½ Kilo 2,00 %, Optierlachs große 1,100 %, do. mittelgroße 1,40—1,50 %, do. mittelgroße 1,40—1,10 %, Seezungen, Optiend, große 1,70 %, do. mittelgroße 1,40—1,50 %, do. mittelgroße 1,60—1,70 %, Seezungen, Optiend, große 1,70 %, do. mittelgroße 1,40 %, Sechlessischen große 18—20 %, Kabliau, große 15—20 %, Marinen 30—40 %, Hassender, große 55—60 %, do. mittelgroße 3 40 %, Kuss. Zander 35—40 %, Hessender Schalt hiere. Hummern per ½ Kilo 2,25—2,40 %, Krebie, große per Schot 6,00—9,00 %, do. mittelgroße 1—15 cm, 3,00—6,00 %, do. keilberelachs 1,50—1,60 %

Fishauktionen der Markthalle St. Pauli zu Hamburg, Hamburg, 19. bis 21. Dez. 1887. Kabliau, tlein per ½ Kilo 17 J. Kleiße, große und mittel per ½ Kilo 30—36 J. Schellfijch, groß und mittel per ½ Kilo 8—12 J. Schollen (Eis), groß per ½ Kilo 30—36 J. Schellfijch, großmittel per ½ Kilo 23—24—16—18 J., großmittel per ½ Kilo 23—24—16—18 J., steinbutt, kleine per ½ Kilo 36 J., Hummern per ½ Kilo 24—21 J., kleine per ½ Kilo 11—14—13 J., steinbutt, kleine per ½ Kilo 36 J., Hummern per ½ Kilo 1,35 M., Kothzungen per ½ Kilo 15—18 J. Schnepel per ½ Kilo 9 J. (Berl. Jentr.-Markthalle.)

L. Ellerbeck (Kieler-Bucht), 13. Dez. 1887. In den hiesigen Kauchereien wurden salt nur schwedische Peringe verarbeitet, da sowohl hier wie in Eckernförde der Fang ein schlechter, ja fast als kein Kong zu herzeichen war Gerenz von wenige Lubuhr ein Ukber den schlechter Sprattens

L. Ellerbed (Rieler-Bucht), 13. Dez. 1887. In den hiefigen Käuchereien wurden fast nur schwedische Deringe verarbeitet, da sowohl hier wie in Edernsorde der Fang ein schlechter, ja fast als tein Fang zu bezeichnen war. Gestern traf wenige Zusuhr ein. Ueber den schlechten Sprottensfang kann nicht geklagt werden, da er zu dieser Zeit kein anderer sein kann, weil die Fische zu dieser Zeit, bei Eintritt der rauhen Witterung sortziehen und im Frühjahr erst wieder in den

Safen gurudfehren.

L. Reastadt a. d. Ostice (Holftein), 12. Dezember 1887. Im Ganzen ist der Herbstissischen fang bis jest als ein einigermaßen sohnender zu bezeichnen. Hauptsächlich wird auf Dorsch gesangen, welche von mittlerer Größe sehr gut sind und viel per Bahn versandt werden; bezahlt mit 50—60 & per Stieg im en gros Handel. Einzeln verarbeiten Käuchereien Heringe, welche geräuchert mit 5—7 & per Stiek verkaust werden; Aale, deren Fang weniger bedeutend war, tosten 1,40 M geräuchert per ½ kilo. Auf den Binnenseen wurden in den letzten Tagen gute Fänge an Brachsen, Hechten, Barschen und Schleien gethan, deren Güte den Preis steigen ließ auf 30—40 z durchschnittlich ver ½ kilo.

Inserate.

Preise:

					- [
1	Amerifan.	Shwarzbarich								
	"	"	bon	1886					٠.	1.50 "
	"	Forellenbarich								
1	Amerifan.	Forellenbarich	bon	1885,	ijt	fortpfl	anzu	ngsfähig	ι.,	3 "
	,,	,,	bon	1886						1.50
	,, .	"	.bon	1887						50 .,.
8	treichkarpfe	n pro 1" Pfund								1 "
H	arpfenstrim	pro 100 Stud	je n	ach dei	c Gr	öke .		, 3 M	und	darüber.
Karpfenstrich pro 100 Stud je nach der Größe . 3 M und darüber. Goldorfen und Goldichleichen von 1887 pro Stud										
	,, ,	, ,	ält	ere pro	Pf	und .				2 ,,

Max von dem Borne,

Rittergutsbesiger auf Berneuchen, Bahnftation Ringenwalde (Breugen).

Das Fischgut Seewiese

bei Gemünden a/M. (Bagern)

liefert:

Gier und Brut von Rheinlachs, Bach-, See- und Regenbogenforelle, Saibling, Lochleventrout, Aesche; Goldorfen, Schleihen, einsömmerige Spiegel- u. Lederkarpfen (außerlesene Frankenr.) bis zu 14cm. Preisl. gratis.

Die

Central - Fischzungt-Anstalt in Salzburg

offerirt

vorzüglich angebrütete Saiblingseier,

welche von den wegen ihrer frühen und beseutenden Größenzunahme allenthalben vorstheilhaft bekannten Saiblingen des Fuschlsee's abgenommen find.

1000 Stück für 5 **Mar**k. Verpackungskosten inbegriffen.

Soeben erschien im unterzeichneten Berlage:

Der Schwarzbarsch

Black Bass,

zwei amerikanische Fische in Deutschland. Bon Max von dem Borne, Berneuchen. Preis 1 Mk. bei freier Zusendung.

J. Noumann's Berlagshandlung. Acudamm.

Angebrütete Forelleneier.

Per Januar find noch etwa 500,000 Stud embryonirte Bachforelleneier disponibel.

Referenzen zu Diensten.

Abel i. Kleinoftheim, Bahern.

Die v. Arnim'sche

Fischzucht-Anstalt Sophienreuth

bei Rehau (in Bayern)
offerirt:

■ embryonirte ■ Bachforellen-Eier

von mit natürlichem Futter ernährten Fischen siammend u mit Bachwasser bebrütet, das Tausend 5 M. Größere Bosten nach Bereinbarung. 8

Angebrütete Forelleneier

zu verkaufen:

1,000 Stüd um 5 \mathcal{M} | 20,000 Stüd um 90 \mathcal{M} | 10,000 , , , 48 \mathcal{M} | 50,000 , , , 200 \mathcal{M}

100,000 Stück um 350 M

inclusive **prämiirter** Emballage ab hiefiger Posissation gegen Nachnahme durch die **Graf** Palsky'sche Centralbuchhaltung Szomolány, Preßburger Comitat, Ungarn. 8/5

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Rgl. Hof-Buchdruckerei von E. Mühlthaler in München. Gür den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaifer in München. Die nächste Nummer erscheint am 10. Januar 1888.



Fischerei-Beitung.

Ertheint monatlich zweis bis dreimat. Abonnementspreis: jahrlich 4 Mart. Bestellbar bei allen Pestanitalten und Buchdandtungen. – Aur Kreuthands zusendung 1 Mart jöhrlich Zuschlag.

Reue Folge

Inferate diezweispaltige Petitzeite 15 Pfennige. -- Redaction und Udministration, Udreife: Manden, Sendlingerstr. 48.2 1.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammlinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Bereine; in Sonderheit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bagern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinfand, Veltsalen, Sannover und Bessen-Aaffan ic.

In Verbindung mit Fachmannern Deutschlands, Deflerreich-Ungarns und der Schweig, herausgegeben vom Banerischen Fifcherei Derein.

Mr. 2. 4634 München, 10. Januar 1888. XIII. Jahrg.

📭 Nachdruck unserer Originalartitel ist untersagt. 鴌

Juhalt: I. Zweiter Deutscher Fischereitag in Freiburg i B. — II. Ueber Aalpässe. — III. Die Basseramsel. — IV. Beobachtungen über die Lebenszähigkeit unserer gemeinsten Süße wasserssiche. — V. Aus der Rechtsprechung in Fischereisachen. — VI. Bereinsnachrichten. — VII. Bermische Mittheilungen. — VIII. Fischereis und Fischmarktberichte. — Inserate.

I. Zweiter Deutscher Fischereitag in Freiburg i. 23. Fischzüchterkonferenz.

(Fortsetzung.)

II. Emsgebiet. Herr Frhr. v. d. Wengen = Freiburg erstattet ein ausführliches Referat, dem wir Folgendes in Kürze entnehmen: Seit der Deutsche Fischereis Berein 1878 die vollkommen in Verfall gerathene Lachssischerei in der Ems zu seinem Pfleglinge gemacht, habe sich diese wieder zwar langsam, aber stetig und fruchtbringend entwicklt. Damit sei dort auch das Interesse an der Fischerei überhaupt gewachsen. Un den Fischerei Verein für Oftsriesland hätten sich jeht auch solche in Rheine und Warendorf angereiht. Auch der Verein in Münster könne hieher gerechnet werden. In Emsdetten wurde im Winter 1887 eine Anstalt für fünstliche Fischzucht erössnet, ebenso eine solche im zoologischen Garten zu Münster und in Lingen. Aus 110,000 vom Deutschen Fischerei = Verein für 1885/86 etatirten Lachseiern wurden in den Fischzuchts Anstalten in Menden und Emsdetten 109,000 Fischen erzielt, welche in dem Emss

gebiete zwischen Munfter und Lingen zur Aussetzung gelangten. In ber Brutperiode 1886/87 gestaltete fich in Folge des Hingutritts der Brutanstalten in Münfter und Lingen die Thätigkeit noch lebhafter. 147,500 Gier wurden in Münster, Menden und Emstetten aufgelegt und ergaben 145,000 Fischhen. Die Anftalt Lingen erzielte aus Giern eigener Produktion 12,000 junge Lachse, so bag 1886/87 im Emsgebiet beren 157,000 zur Aussetzung tamen. Die Erfolge traten 1885 in folgenden (übrigens nicht einmal ein vollständiges Bild schaffenden) Ziffern zu Tage. In der unteren Ems wurden bei Bellage und Halte vorwiegend im Juni und Juli 215 Lachse im Gesammt= gewicht von 3000 Pfund gefangen. Im Oktober, als das Wasser zu steigen begann, machte sich ein zahlreicher Lachszug nach der oberen Ems bemerkbar. Bei Lingen und Hanedenfähr wurden damals 270 Lachse erbeutet. Im unteren Laufe des Nebenflüßchens Ahr betrug die Ausbeute bei zwei Mühlen 100 Lachse. Außerordentlich zahlreich erschien gleichzeitig der Lachs in der Hasebei Quadenbrud. Darüber, welche Ausbeute die Lachsfischerei in der unteren Ems und Sase 1886 ergab, sehlen noch Ziffern. Für die obere Ems war 1886 in Folge des anhaltend niedrigen Wasserstandes der Lachszuzug minder ergiebig. Da der Lachs vor zehn Jahren in der Ems noch zu den Seltenheiten gehörte, so find diese Erfolge zweisellos aus den Aussetzungen des Deutschen Fischerei = Vereins entiprungen. Leider erfreue fich der Lachs in der Ems noch teiner Schonzeit, da diese — das Bergland bei Osnabrud ausgenommen — nur Frühjahrsschonzeit habe! Aenderung sei nothwendig! Schonzeit schon ab 15. Oktober zu setzen, wäre übrigens für das Emsgebiet zu früh. Dort wäre die Zeit vom 15. November bis 15. Januar angemessen. In Ansehung der Erbauung von Fisch wegen oberhalb Rheine bleibt Referent auf dem schon beim Münchener Fischerei= tag vertretenen Standpunkt stehen, wonach hiefür eine dringende Rothwendigkeit nicht Die Uebersteigung der Wehre bei Quadenbriid ware zwar erwünscht, mußte aber von der Anlegung noch weiterer Fischleitern aufwärts begleitet sein. man aber auf große Schwierigkeiten im Rostenpunkte.

Herr Amthrichter Adickes=Reuhaus a/Oste bemerkt hiezu, daß bei Meppen auch eine Lachsbrutanstalt existirt. Außerdem erörtert Redner die Bestrebungen im Provinziallandtag für Hannover, die nothwendigen Aenderungen in Bezug auf die

Schonzeit des Lachses zu erzielen.

Herr Professor Dr. Nitsche schaltet die Bemerkung ein, daß auch in der sächsischen Elbe vor 15. November kein Lachs aufsteigt. Der Lachsaufstieg fange erst am 21. bis 25. November an. Auch Mitte Dezember zeigten sich hie und da noch Fische.

III. Wesergebiet. Herr v. Behr kommt auch hier abermals auf die Temperatur des Wasserbrütung zu sprechen, beklagt, daß dort die jüngeren Lachse, ehe sie in die kalte Weser kommen, in einer Brutwassertemperatur von 60 Wärme gehalten würden und fragt an, ob desfalls die Fischzuchtanstalt in Hameln schon Verbesserungen ersahren habe. Redner macht dabei auch aufmerksam auf die Wichtigkeit der Aussetzung der Lachsbrut in Nebenbäche.

Herr A dickes = Neuhaus a/Oste erwidert hierauf, man habe in der Fischereisversammlung in Höchst den Beschluß gefaßt, daß durch Anlegung mehrerer Teiche die Brutwassertemperatur in Hameln ermäßigt werden solle und daß die Fische nicht sogleich in die Weser selbst, sondern in die kleinen Nebengewässer derselben auszusesen seien.

Herr Seelig=Rassel stellt betreffs der Brutanstalt in Hameln einen größeren schriftlichen Bericht in Aussicht und fügt nur an, daß im Brutjahre 1886/87 238,000 Eier in die Hamelner Anstalt gebracht und dort daraus 207,000 junge Fischhen erzielt wurden, welche durchaus nicht in die Weser, sondern in deren Rebengewässer versbracht wurden. Im Regierungsbezirk Kassel wurden dem Wesergebiet im Jahre 1886/87 an Lachsbrut zugeführt aus der Bereinsbrutanstalt Fischhof bei Kassel 250,000 Stück und aus der Vereinsbrutanstalt dei Münchhausen 100,700 Stück, zusammen 350,700 St. Die Ober weser anlangend wurde im Regierungsbezirk Kassel von der Regierung die Anweisung erlassen, die durch die Parallelbauten in der Weser abgeschlossen

Stromtheile wieder ju eröffnen, welche felbst beim niedersten Bafferstand bem Fifch noch immer zwei Bug Waffer bieten. Redner beantragt, dahin zu wirken, daß bie Barallelbauten überall wieder eröffnet werden. Es findet dieß keinen Biberipruch.

Berr Adides = Neuhaus beklagt, daß für die Meerforelle ein zu niedriges Minimalmaß bestehe, was zu Anständen Anlaß gebe. Herr Seelig bemerkt dazu,

daß die Meerforelle in die Wefer nicht weit aufsteige.

IV. Elbgebiet. Gin eingehendes Referat erstattet Berr Brofeffor Ritiche= Tharandt. Wir entnehmen daraus folgende Bunkte. Die bisherigen Bestrebungen in Sachsen und Böhmen jur Bebung der Lachsfischerei hatten großen Segen gebracht. Auch in Sachsen gewinne man jest seit zwei Jahren Lachseier, was vorzugsweise ber Anregung des Tharander Lehrkurfes zu banken fei. Sehr prosperire die Fischzucht= Anstalt des Herrn Rößler, Besiger des Lachsbaches bei Schandan. Dort könnten übrigens höchstens 500,000 Lachseier produzirt werden. Deßhalb und wegen des schwierigen Transportes der Jungbrut in der warmeren Jahreszeit dissocire man jest ichon einen Theil der gewonnenen Gier in Brutanstalten an der Elbe, schwarzen Elster und Mulbe. Die Brut tomme in sächsische Gemäffer. Renner bezeichnen namentlich auch die Presnis, Nebenfluß der Zichopau, als gutes Aussetzungswaffer. Im letten Frühjahr zeigte fich bedeutender Aufstieg des Lachses in der Mulde. Go fing man in der Nähe von Deffau wenigstens 150 Lachse. Bon den in diefem Fluffe befindlichen Wehren sei Eines durch eine Fischleiter wieder zugänglich, zwei weitere sollen geöffnet Ein Anfang fei gemacht mit einer Statistit ber Lach szugzeit nach Anregung Benecke's. Nur damit bekomme man gediegene Grundlagen. fächfifche und preußische Gefetgebung befinde fich im Widerspruche; daß Die fach fifche besser sei, stehe bei allen einsichtigen Leuten außer Zweifel. Mangels entsprechender Ginficht ftellten fich die Fischer mit ihren Unsprüchen auf ben Standpunkt der preußischen Borfdriften. Darin durfe man aber den Fischern folechterbings nicht nachgeben. Auch sollte in Sachsen darauf gehalten werden, daß die Fischer zum Lachsfang nur Nete mit Maschen bon einer Große verwenden durfen, welche eben nur Lachse jum Fang tommen läßt. Die Fischer fangen und vertaufen aber auch in der Frühjahrsschonzeit Alles, was nur in ihre engen Rete geht. Redner kommt nun auch noch auf die bekannte Enquete über die Fischereiverhältniffe in der Mulbe ju fprechen, welche später auch auf andere Fluffe ausgedehnt werde. Gine genaue ftatistische Beschreibung aller sachsischen Gemaffer werde bald folgen. Der Sächsische Fischerei=Berein gebe sich alle Mühe; möge ihn nur nicht auf feinem Standbuntte Die Sachfifche Regierung verlaffen!

Die Berfammlung drückt hiezu lebhafte Zustimmung aus. herr v. Behr bemerkt betreffs Böhmens, daß dorthin seit Jahren und zwar im Jahre 1886 600,000 Lachseier aus dem Rheine gesendet wurden. Jett produzire Böhmen felbst und habe im letten Frühjahre ichon 200,000 Gier felbst gewonnen. Den hohen Erfolg der Bestrebungen des Deutschen Fischerei-Bereins und der fünftlichen Lachszucht beweisen die Berhältniffe in der Saale. Man rechne auf die Rüdkehr ber jungen Lachse nach vier Jahren. In Weißenfels a/Saale fing man 1882 8 Ladje, 1883 feinen - fpater aber nach verlässiger Berechnung 1884: 216; 1885:

238; 1886: 377. Sier liege voller Beweis vor!

Bezüglich ber Steerthamen - Fischerei berichtet herr Abides, daß an der Unterelbe, Weser und Ems noch die alte, schlimme Geschichte obwalte! Man follte doch wenigstens die Steerthamen = Fischerei ab 1. Juli verbieten und ein Berbot

ber Berwendung des Fangergebnisses zur Düngerbereitung erlassen. V. Beichselgebiet. Herr v. Behr bedauert, daß Gerr Professor Dr. Nowidi= Rrafau durch langere Rrantheit der fruheren, freudigen Arbeitsgemeinichaft entzogen fei und bittet Berrn Frhrn. v. Goft to wsti = Tomice um Eintritt in dieselbe, was Letterer warm zusagt. in tighed the gold beit the armitid as at (Fortfehung folgt.)

II. Bleber Aalpaffe.

(Schluß.)

Hier sind wir nun an die technische Seite der Frage gelangt, die, wie auch dem Laien einleuchten muß, eine außerordentlich schwierige ist. Die ausstührlichen Mittheilungen über Fischpässe, insbesondere über deren zweckmäßigste Konstruktion im Zirkular V des Deutschen Fischerei-Vereins aus dem Jahre 1872 lassen uns ebenso dei diesem Punkte im Stich, wie die im Jahre 1885 erschienene vortreffliche Schrift des Vaurathes H. Keller, da beide über "Aaspässe" sich nicht auslasses.

Die im Zirkular II 1880 S. 40 gemachte Mittheilung, daß bei verschiedenen Wassertriedwerken an der Saale sich Gitter mit nur 20 mm weiten Deffnungen gut bewährt hätten, ist nach einer Mittheilung des Herrn Keller vom Jahre 1885 nicht ganz richtig, indem die dortigen Müller der ihnen aufgegebenen Vorschrift, vor den Einlauf der Gerinne Schuhgitter in senkrechter Ebene mit 20 mm weiten Deffnungen aufzustellen, nicht nachgekommen sind; vielmehr haben sie sämmtlich das Fischgitter in dem Turbinenkanal selbst dicht bei den Turbinen schräg zum Wasserspiegel angelegt, unmittelbar vor dem Gitter jedoch entweder im Freigerinne oder daneben einen Ausgang von 80 mm Weite, und gerade hiedurch die in jenem Birkilare erwähnten Ersolge erzielt.

Es sind unseres Wissens erst in diesem und vielleicht in zwei weiteren Fällen praktische Versuche in Deutschland gemacht, solche Aalpässe herzustellen, ohne daß über die Art und Weise der Anlage und den Ersolg, namentlich darüber, ob wirklich die in den Turbinenkanal gelangten Aale an den Turbinen glücklich vorbeigeführt und unwersehrt im Unterwasser angekommen sind, etwas Sicheres in die Deffentlichkeit gelangt wäre, und ist der Hauptzweck dieser Besprechung, nicht nur auf diesen wohl an jedem größeren Gewässer Deutschlands vorkommenden, die Fischerei schwer schwerenden Nebelstand ausmerksam zu machen, sondern vor Allem die Betheiligten, insbesondere Techniker und Bauverständige, zu veranlassen, über die zweckmäßigste Konstruktion eines solchen Aalpasses nachzudenken, sachentsprechende Modelle anzusertigen und gegebenen Falles zur Ausssührung zu bringen.

Es wird babei, um das nochmals hervorzuheben, davon auszugehen sein, daß Schuhgitter, deren Stäbe eng genug von einander angebracht wären, um die absteigenden Aale vor dem Eintreiben in die Turbinenfanäle zu schühen, je nach dem größeren oder geringeren Grade der Reinlichkeit des Wassers, die Wasserkaft so erheblich mindern würden, daß an Herrichtung solcher Gitter kaum zu denken sein wird. Auch dei mehrsach täglich vorgenommener, weil nöthiger, Reinigung würde das im Wasser steibende Kraut, Gras, Laub ze. in Verbindung mit Schmuttheilen die Zwischenräume östers zusehen und damit die Wasserstraft und solgeweise den Turbinenbetried zeitweise ausheben, was auch der weitzgehendste Fischereiberechtigte nicht begehren wird. Andererseits dietet beispielsweise ein Schutzgitter, dessen das Eindringen selbst state Aale in die Turbinenkanäle; die vorgesehene Verengung der Zwischenräume des Schutzgitters dis auf 20 mm in dem im Zirfular II e. a. 1880 angegebenen Falle bei Halle a/Saale ist, wie gezeigt, nicht ausgesührt; eine weitere Verengung dis auf 15 mm wilrde die Wasserkraft erheblich schwächen.

Aber seibst bei einer Gitterweite von 15 mm kann und wird noch mancher pfündige und schwerere Aal durch die Oeffnungen schlüpsen und dem Tode in der Turbine zugeführt werden. Es ist nun weiter dem Vernehmen nach, um noch engere Schukgitter möglich zu machen, ohne die Wasserksche erheblich zu schwächen und gleichzeitig den Turbinenbesitzer der Mühe des öftern Reinigens des Gitters zu entheben, versucht worden, enge beweglich ed Gitter in der Weise herzustellen, daß dieselben um eine untere Achse drehdar in schräger Lage durch ein Gegengewicht gehalten werden, indem man von der Annahme ausging, es werde der Truck der am Gitter sich ansammelnden Schmuktheile das Gitter zum Sinken bringen und letzteres dann nach Abschwimmen der Schmuktheile sich durch das Gegengewicht wieder heben. Die angestellten Versuche haben sich jedoch, wie man hört, nicht bewährt und werden vorausssichtlich auch weitere Versuche mit genügend engen Gittern ersolglos bleiben, weil sie die Wasserkraft der Turbinenanlagen zu erheblich schwächen.

Deßhalb muß wohl nach Herftellung eines anderen Auskunstsmittels, welches die Turbinenbesiter nicht allzusehr belästigt und die Nale der Turbine entzieht, gestrebt werden. Ein solches dürften die bereits vereinzelt eingeführten Aalpässe (Nalgänge), welche neben oder unter der eigentlichen Turbine eine geringe Menge Wassers herseiten, und in deren Zugang der abwärts treibende Nal von selbst geführt wird, sein. Für diese die richtigen Vorbedingungen, die zweckmäßigsten Konstruttionsbedingungen ze. zu sinden, dürste Aufgabe der Techniter und Fischereiinteressenten sein, da die durch Turbinenanlagen herbeigesührte Verminderung des Fisch= und insbesondere des Nalbestandes mehr und mehr im Gebiete der Vinnenssischer überall um sich greisen und sich bemerklich machen wird.

Ein uns zugänglich gemachter Vorschlag des vorerwähnten Baurathes Keller aus dem Jahre 1885, der von der gewiß richtigen Voraussehung ausgeht, daß der absteigende Aal auf der Flußsvhle sich fortbewegt, lautet mut:

"Der Aatpaß besteht am zwedmäßigsten aus einem Blechrohr, das oberhalb des Rechens beginnt, am Fußende desselben vorbei nach dem in die Schütztafel bes Grundablaffes auszuschneibenden Loche annähernd wagerecht führt, alsdann neben der Mauer ic. entlang in ichräger Richtung sich senkt und unterhalb des Absturgbodens in dem Abflußfangl der Turbine endigt. Um feine zu beträchtlichen Wasserverluste zu verursachen, darf das Rohr nicht mehr als etwa 120 mm Durchmeffer haben. Bahrend der niedrigen Commermafferstände verbraucht ein folder Röhrenpaß etwa 0,25 obm Waffer in der Sekunde, also etwa 1/100 des gangen Zufluffes. Je höher der Wafferstand fleigt, um fo gunftiger stellt sich das Berhältniß. Um die Aase leichter auffangen gu können, empfiehlt es sich, die obere Einmundung trichterformig zu gestalten mit einer größten Weite von ungefähr 600 mm. Gegen das Eintreiben von groben Geschieben würde die Einmundung mit einigen Staben in etwa 60 mm Abstand, die zugleich zur Berfteifung dienen, zu schützen sein. Im Hebrigen wird das Rohr durch die bedeutende Geschwindigkeit des Baffers, welche fich in demfelben entwickelt, stets rein gehalten. Sollten fich während des Winters gegen Erwarten Gefahren durch Gisbildung zeigen, jo fann der Pag im Herbste entfernt und im Frühjahre wieder eingelegt werden, da er nur vom Juni (?) bis September wirtsam ju fein braucht. Die Beeintrachtigung, welche durch das vor dem Rechen liegende Rohr auf die Durchflugmenge des Turbinenfanals ausgeübt wird, ift verschwindend gering, jedenfalls weit geringer als die Aufstellung eines engen Schutgitters fein wurde. Die Berftellungstoften find gleichfalls unerheblich, selbst wenn das Rohr aus startem Zintblech angefertigt wird, um dem Roste nicht ausgesett zu fein. Das laufende Meter Rohr aus Zinkblech Mr. 20 kostet etwa 3 M., einschließlich Anfertigung und Befestigung."

Es ist nun bei Konzessionirung einer neuen Turbinenantage in Preußen bereits die Antage von Aalpässen vorgeschrieben, aber es dürste der Angelegenheit in und außerhalb Preußens aus den Kreisen der Fischereiberechtigten noch lange nicht diesenige Ausmerksamseit zugewendet sein, welche sie mit vollem Rechte für sich in Anspruch nimmt. Was nüßen die Bestrebungen, den Aussteigen Vale durch Aussehung großer Menge von Aalbrut und jungen einsährigen nach die Binnengewässer durch Aussehung großer Menge von Aalbrut und jungen einsährigen Nalen zu bereichern, wenn ein erheblicher Bruchtheil der erwachsenen, zum Meere wandernden Aale nutzlos durch die sich stets mehrenden Turbinenantagen zerstört wird, wenn werthvolle seit Jahrhunderten bestehende Aalfänge durch dieselben entwerthet und sast werthlos gemacht werden, weil die Kosten der Unterhaltung kaum noch aus den Einnahmen gedeckt werden können. Es dürste daher diese Kalamität und die Mittel und Wege, um sie, wenn nicht zu beseitigen, doch erheblich zu vermindern, in den betheiligten Kreisen ernstlich erörtert und allseitig geprüst werden.

Erwähnt mag noch sein, daß die in Folge jener Konzessionsbedingung ersolgte Anlage eines Aalpasses in der Weise ausgesührt ist, daß von einer vor dem auch bei vorhandenen Aalpässen, wie erwähnt, schon im Interesse des Schutzes des Turbinenkanals gegen Unreinslichkeiten nicht zu entbehrenden Turbinengitter angelegten Kinne zwei Köhren von 10 cm

Beite unter ber Turbine durch direft in das Untermaffer führen. Ueber den Erfolg diefer Anlage ift noch nichts bekannt geworden und wird voraussichtlich nach Lage der Berhaltniffe wenig bekannt werden. In der Turbine felbst follen fich feither wenige Male nur gefangen haben.

Ein praktischer Geschäftsmann hält die Anlegung richtig hergestellter Aalpässe für erfolgreich und fügt als zu befolgenden Rath noch an : Bor dem Schutgitter muß im Boden eine vertiefte Rille angebracht werden, von der aus ein oder mehrere Nalpässe ihren Anfang nehmen, bann durfte ber am Boben gehende Mal ber Rille nachgehend zu ber freien Deffnung, ber jedes Sinderniß bes Ubstiegs fehlt, geführt werben.

Beitere Borichläge und Aeußerungen über diesen Gegenstand zu veranlassen, ist der 3med diefer Ausführungen.

III. Die Wasseramsel.

Anläßlich der Vorlage des Entwurfs eines Bogelschutgesetzes an den Deutschen Bundes= rath hat der Bayerische Landes-Fischerei-Berein am 17. November 1887 folgende Vorstellung an das t. bagerifche Staatsministerium des Innern gerichtet:

Nach Zeitungsnachrichten foll bem hoben Bundesrathe ber Entwurf eines Gefetes

Rach Zeitungsnachrichten soll bem hohen Bundesrathe der Entwurs eines Gesets wurse entnehmen wir zu großer Bestiedigung, daß der sür die Fischaucht so gesährliche Eisvogel, welcher heute noch in Bayern den Bogelschutz genießt, tünstighin außer Schutz gestellt werden soll. Dagegen vermissen wir im Verzeichnisse der schutzticken Wögel gar sehr die Asserbeit werden soll. Dagegen vermissen wir im Verzeichnisse der schutzticken Wögel gar sehr die Asserbeit werden soll. Dagegen vermissen wir im Verzeichnisse der schutzticken Wögel gar sehr der Asserbeit werden soll. Dagegen vermissen wir im Verzeichnisse der schutzticken Wögel gar sehr der un anentlich im Winter, wenn ihr Instettennahrung sehlt, große Verheerungen anrichter und damit besonders sür Forellenbäche und Fischzucht-Unstatten gesährlich wird.

In dieser Hinsch haben eine Reihe unserer Mitglieder die bestimmtelten, positiven Grsahrungen gemacht. Gemeinbekannt hält sich die Wasseramsel mit Verliebe an Forellensdäch auf und wo sie noch nicht ist, sindet sie salseramsel mit Verliebe an Forellensdäch auf und wo sie noch nicht ist, sindet sie sulstenamsel mit Verliebe an Forellensdäch uns niese Fischzucht-Unstatt vei Starnberg anlegten, sanden sich gar bald auch Wassers auch bei Anlage von Fischzucht-Unstatten. Aus ist zwar von Seite der Vogestliehhaber stens ungbrut edder Calmoniden vielen Schoen. Nun ist zwar von Seite der Vogestliehhaber stens zugeschen Vangeninhalts keine Fischze, was sich daraus ergebe, das man bei Unterzuds Wasserschaft feine Fischze, was sich daraus ergebe, das man bei Unterzuds Wasserschaft seine Fischze vorsinden könne. Schon Gloger hat aber Vischeritag, wie dessen Protofolle (Circular des Deutschen könne. Schon Gloger hat aber Vischeritag, wie dessen Protofolle (Circular des Deutschen Vischerei-Vereins 1886 Ar. 1 S. 74) ausweisen, durch Prähren der und Fascellen vorzeigte, welche er dem Magen der Wasserschlen entnommen hatte. Der frühere Streit über die Fischzehen werden, nachbem nachgewiesen ist, daß durch Girtan n.er und Fascel beseit Binter beim Ausscheiner zwie bes Insektenlebens zum Genusie von Fischlaich und Fischbert libergeht. (Brehm, Thierseben Abthly. II, Bd. II S. 73; Bayer. Fischerei-Zeitung 1881 S. 128.) weilige Binterpassion der Wasseramsel besagen will, hat Girtan ner durch die Beobachtung besogt, daß eine Wasseramsel einen täglichen Bedarf von 20—30 singerlangen Fischhung hat. (Ugl. Brehm u. Bayer. Fisch. Zeitg. a. a. D.) Kur 120 Tage Winterloss berechnet, gibt für einen Bogel einen Jahreskonsum von 2,400—3,900 Fischhen! Mit vollem gibt für einen Bogel einen Jahreskonsum von 2,400—3,900 Fischhen! Mit vollem Kechte ist deshalb schon vielseitig die Schädlichkeit der Basseramsel betont worden. (Näheres auch außer den schon angegebenen Stellen in der Dest. Ilngar. Fischerei-Zeitung 1881 S. 235, auch auf der Ax. Bersammlung der Drnithologen Gesellschaft zu Braunschweig 1873 in München von 1885 (Circ. des Deutschen Fisch. Sex. 1886 S. 58 fg.) beschlossein, darauf hinzuwirfen, daß dei einem neuen Bogelschungseiehe die Wasser. 1886 S. 58 fg.) beschlossen, darauf hinzuwirfen, daß dei einem neuen Bogelschungesehe die Wasser volles übrigens auch schulch geschlich geschlich geschlich geschlich verbe. Wird diesen volles Thereforen eröffnet werden sögel gestellt werde. Wird diesen vollen sich durfe bieges Thierden eröffnet werden solle und werde. Es soll nur keinem Fischereinteressen die Möglichkeit entzogen werden, sich der geschildberten Plage da, wo es noth thut, zu erwehren. Binter beim Aufhören des Insettenlebens zum Genusse von Fischlaich und Fischbrut über-Bir gestatten uns baber bie ehrerbietigste Bitte,

Hohes t. Staatsministerium wolle dahin wirken, daß in bem Berzeichnisse ber ichunfreien Bogel auch bie Bafferamfel aufgeführt werbe.

Dem Vernehmen nach ist eine Aenderung des Entwurses im obigen Sinne Seitens. Des Bundesraths nicht beliebt worden. Es wird daher an der Zeit sein, daß die Fischereis-Vereine, der Deutsche Fischereis-Vereine, der Deutsche Fischereis-Verein voran, sich mit entsprechenden Petitionen an den Deutschen Reichstag wenden!

IV. Beobachtungen über die Lebenszähigkeit unserer gemeinsten Sükwassersische.

Bon herrn Karl Knauthe.

17. Dez. 1887. Für den heurigen Jahresbericht der "Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaften zu Gera" und den "Zoologischen Garten" theilte ich schon Fälle einer eminenten Lebenszähigkeit bei Fischen mit, welche ich theils im Winter des verslossenen, theils im Herbste des lausenden Jahres beobachten konnte. Viele unserer gemeinsten Süß-wassersschaft können nämlich mit dem Wasser einfrieren und beim Aufthauen desselben wieder zu neuem Leben erwachen. Eine ähnliche Beobachtung verzeichnet schon Dr. Brehm in seinem "Thierleben", welcher freilich in Bezug auf Fische ein recht unzuverlässiger Führer ist. Er schreibt: Jäckel sah den Bitterling (Rhodeus amarus) im März unter dem Eise eines seichten Grabens, welcher im Winter dis auf den Grund gefroren sein mußte, munter umherschwömmen; weitere Beobachtungen über diesen Punkt sind mir nicht bekannt.

Dem Beiersberge, einem bem Zobtan im Guden vorgelagerten Regel, entströmen gen Mittag mehrere fleine Bäche der Forellenregion, welche neben Phoxinus laevis Ag. und Cobitis barbatula L. auch Gobio fluviatilis Cuv. — biefer Fisch fommt hier nicht gerade selten im Oberlauf ber Bade vor — beherbergen. Zu weiteren Bersuchen über bie Lebens= zähigkeit unserer Fische entnahm ich nun vor ca. acht Tagen einer dieser Wasserrinnen zwei Schmerlen (C. barbatula), sowie zwei Gründlinge (Gobio fluviatilis) und sette sie in eine Bodenvertiefung mit nur 2 cm Wasserstand. In eine andere, eher noch flachere Lache, warf ich einen kleinen Barich (Perca fluviatilis L.), brei größere Stücke von Leucaspius delineatus S., chenso viele Edelspicael- und sechs Edelschuppenkarpfen, welche ich aus einem nahe gelegenen Tumpel faicherte. Sonntag, ben 11. Dezember, trat Frost ein, hielt bis Mittwoch den 14. an und ließ das Wasser, ich überzeugte mich genau davon, bis auf den Grund In der Nacht von Mittwoch zu Donnerstag erhob sich ein gewaltiger Thauwind, welcher mehrere Tage anhielt. Freitag früh zertrümmerte ich die beiden nur noch schwachen Eisdecken, und fah in dem Waffer der letteren Pfüte fammtliche Fische mit Ausnahme eines Gbelfpiegelfärpichens (bei früheren Bersuchen frepirten alle Eremplare von Cyprinus rex cyprinorum), in dem Wasser der erstgenannten zunächst nur die Gründlinge sich munter tummeln, von den Schmersen keine Spur! Doch, als ich gegen Mittag wieder zur Lache kam, waren auch meine zwei Stücke von Cobitis barbatula zur Stelle. Genaue Nachforschungen lieferten zwei, etwa in einem Winkel von 100 in den "Schlamm" laufende Röhren, gerade geräumig genug, je eine Schmerle aufzunehmen. Eine ähnliche Beobachtung machte ich an bemfelben Fifth ichon im Oktober, ich veröffentlichte fie bereits im "Jahresbericht der Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaften zu Gera", möchte sie aber doch wiederholen, weil sie .hoffentlich zu weiteren diesbezüglichen Experimenten anregen wird: "Die in einem entwäfferten Graben gurudgebliebene Schmerle hatte fich mit dem Ropf ein lothrechtes Loch in ben Schlamm gebohrt und zwar im Verlauf von höchstens einer Stunde soweit, daß die Müdenflosse völlig verschwunden war; sie schlug mit dem Schwanze, der etwas aus bem Baffer hervorragte, bei diesen "Bohrungen" ihr Element heftig. Nun lefe ich im "Brehm", bağ ber Better der Schmerse, Cobitis fossilis L., wenn im Sommer das Baffer feines Aufenthaltsortes austrodine, sich in den Schlamm vergrabe, und oft monatelang hier im besten Wohlsein verweile. Könnte nicht auch Aehnliches sich bei der Schmerle konstatiren laffen, und dieß um so eher, als sie ja mit Cob. fossilis die Befähigung der Darmathmung gemein hat? (Bgl. v. Siebold, Sugmasserfische von Mitteleuropa, Brehm's Thierleben

und Karl Knauthe's Beiträge zur Naturgeschickte der Schmerke, "Jahresber. der Gesellsch, von Freunden der Naturw. in Gera.") Meiner Ansicht nach mögen die Schmerken auch jetzt durch die Wassernoth zum Bohren der Röhren gebracht worden sein, denn vom Eingraben in den Schlamm zwecks des Winterschlases kann nicht die Rede sein, da Cobitis barbatula, wie ich später zeigen werde und schon darthat (Jahresber. d. Gesellsch. v. Freunden d. Naturw. Gera), mit dem Sinken der Temperatur ihres Elementes nicht lethargisch wird. —

22. Dez. Die letten Nächte hatten stets starten Frost im Gesolge und die solgenden Tage brachten keinen Thau, so daß schon in etwa einer halben Woche die eine sehr seichte Psütze, welche ich zweiß weiterer Beobachtungen über die Lebenszähigkeit der Fische mit zwei Schmersen (Coditis barbatula), zwei Edelspiegelkarpsen (Cyprinus rex cyprinor.) und ein Leucaspius delineatus (Siebold) besetze, völlig einfror, d. h. oben besand sich die Eisbecke, welche nur hin und wieder den Schamm berührte, unter ihr eine Lustschicht und auf dem ge frornen Schlamm lagen ebenfalls erstarrt die Fischen. Das fand ich, nachdem ich die Eiskrume zertrümmerte. Ich nahm nun je einen Spiegelkarpsen, sowie Coditis barbatula und hauchte sie beständig an; nach ungefähr anderthalb Minuten bewegten sie die Kiemendeckel, sowie Schwanz, und bald waren sie wieder völlig regsam. Auch die anderen Fische, welche ich den Strahlen der Sonne preiszegeben, erwachten unter gleichem Gebahren, nur bedeutend langsamer (5 und 7 Minuten) zu neuem Leben.

Dom. Schlaupit, i. Schlesien.

V. Aus der Rechtsprechung in Fischereisachen.

Rechtsbegriff bes Fischens. Mit Urtheil vom 7. November 1887 hat das Reichsegericht ausgesprochen, daß unter "Fischen" im Sinne des Strasgesethuches (zunächst des § 296a) nicht blos solche Handlungen zu verstehen seinen, welche unmittelbar auf ein Fangen und Ergreisen von Fischen gerichtet sind, sondern alle Handlungen, durch welche Fische ausgesucht oder versolgt werden oder solchen nachgestellt wird, um sie zu erlangen, einzusangen oder sonst in Besich zu nehmen. Es wird deshalb vom Reichsgericht zum Fischen namentlich auch gerechnet das in der Absicht alsbaldigen Fanges ersolgende Spähen nach Fischen, das Beobachten von Fischzügen, das Zusammentreiben solcher u. a.

VI. Vereinsnachrichten. Fischerei = Verein Viechtach.

Biechtach, 6. Dezember 1887.

Die Gegend von Biechtach weist eine Menge von Gewässern auf, die zur Zucht von Ebelssischen jeder Art geeignet sind. Im Regen gedeiht prächtig der Huchen und hecht, und in dessen Nebenbächen könnte nicht minder die Forelle und Lesche gedeihen. Diese Bäche seiden nur an dem Fehler, daß sie saft vollkommen entwilkert sind. Früher ist eben in der hiesigen Gegend sir die Fischerei und deren Schuß saft gar nichts geschehen. Erst mit der vor zwei Jahren ersolgten Gründung des Fischerei-Vereins dahler, der z. J. 71 Mitglieder zählt, hat sich die Sache zum Vesseren gewendet. Der Verein hat sich den Schuß der Fischerei, Kerle und Kredssischerei, swei auch die künstliche Fischzucht zur Ausgabe gemacht. Jeht wird den Fischseren und den die silchereischlichen Vorschriften nicht Beachtenden ordentlich auf die Finger gesehen und in jeder Beziehung, insbesondere auch durch Anregungen dei den Kolizeis und Verwaltungsbehörden zum Schuße der Fischerei insahre ihr Anregungen der kolizeis und Verwaltungsbehörden zum Schuße der Fischerei im Fahre 1886 25 M und im lid. Jahre 23 M Desgleichen geschicht für die Erlegung der leider sehr zahlreich vorhandenen Fischotter, zu deren Vertilgung an den vom dem Vereine gehachteten Bächen auch einige Fallen aus der Williger ichen Fabrit in Hahnau angeschasst werden erfreut sich der ausgeschisten Unterstützung seinens der Behörden. Der Fischerei Verein erfreut sich der ausgeschäften Unterstützung seinens der Behörden.

Der Fischerei = Berein erfreut sich der ausgiebigsten Unterstützung seitens der Behörden, so daß wirklich begründete Hoffnung besteht, daß seine auf einen ausgiebigen Schutz der Fischerei hinzielende Thätigkeit nicht ohne Erfolg bleibt.

Behufs künstlicher Beförderung der Fischzucht hat der Verein in dem von ihm erbauten Bruthause im Jahre 1887 6,000 Stück Forellen und 1,000 Stück Hucheneier zur Ausbrütung und ca. 4,000 Stück Jungspressen und ca. 200 Stück Huchen zur Aussetzung gebracht.

Im Jahre 1888 werden durch den Verein und auf bessen Enregung durch Vereinsmitzglieder, die Fischwasserbeitzer sind, im Vereinsbruthause 22,000 Stück Forelleneier zur Ausbrütung gebracht werden. Außerdem wird auch noch Herr Fabritbesitzer G. Werner in Teisnach in seiner Brutanstalt noch weitere 10,000 Stück Forelleneier zur Ausbrütung bringen. Summen, die immerhin schon etwas zur Bevölkerung der Bäche beitragen werden Im Frühjahre 1888 ist auch beabsichtigt, Aescheneier anzukausen und zur Ausbrütung zu bringen. Im Frühjahre 1887 ist der Versuch gemacht worden, Aeschen künstlich zu entlaichen, was jedoch leiber nicht gelungen ist.

Im Jahre 1886 wurde don dem Bereine der Versuch genacht, eine Parthie Aal »Montée im Regen auszusehen; mit welchem Ersolg ist zur Zeit natürlich unbekannt. Der Beweiß, daß der Aal im Regen gedeihen kann, ist erbracht, denn vor kurzer Zeit hat dahier der Fischer J. Lankes zwei Aale zu is ^{3/4} Psund und Fabrikoesiser G. Werner in Teisnach deren drei zu ie 1^{1/2} Psund gesangen. Die Fische stammen jedenfalls von den vor einigen Jahren von den glücklichen Fängern eingesetzten Nalbrut Ein Beweiß, wie prächtig im Regen dahier der Huchen gedeiht, ist unlängst durch einige allerdings sehr seltene glückliche Netzzüge des Fischers J. Lankes dahier gesiesert worden, der an einem Tage einen Huchen mit 17, einen mit 15 und einen mit 3 Psund gesangen hat.

Bei Geduld und Eiser für die gute Sache wird sich jedensalls bei uns die edle Fischerei wieder heben und wird nicht nur der Regen mit Huchen und Hechten, sondern werden auch dessen Nebenbäche mit Forellen, Acschen und Krebsen wieder bevöllert werden.

VII. Vermischte Mittheilungen.

Fütterung von Karpfen. In der "Wiener landw. Zeitung" veröffentlicht Herr Lud wig Lindes Tolgendes: Zur Fütterung von zweis bis dreijährigen Karpfen, das ist der Bewohner der Strecks und Hauptteiche, werden bei vielen rationellen Teichs wirthichaften nachbenannte Juttermittel verwendet und gwar: Lupinen, Mais, Rartoffeln, Roßtaftanien, Treber, Malzteime, Erbsen und Weizenkleie. Man wählt hiezu eben nur jene Produtte, welche in ber betreffenden Gegend in größerer Menge bortommen, und die mit Rudficht auf ihre Nährtraft, sowie auf die bestehenden Marktpreise voraussichtlich Die gunftigste Verwerthung erwarten laffen. Die Lupinen laffe man Abends in bas Dampffaß schütten und taltes Waffer barauf geben, um fie zu entbittern. Um anderen Morgen wird das Baffer rein abgelaffen, frisches Baffer gegeben und die Lupinen durch Dampf gefocht. Diesbezügliche Beobachtungen haben aber gezeigt, daß der Rarpfen Die Lupine ganz gut nimmt, auch ohne daß dieselbe vorher entbittert wird. Der Mais wird ohne irgend welche Vorbereitung von den Karpfen gierig genommen. Die Kartoffeln werden vorher gedampft und dann mit einem Stampfeifen oder runden Solgfiogel Man muß aber vorsichtig vorgehen, damit die Kartoffeln nicht zu Brei gerdrückt werden. Die Raftanien werden gefocht und dann mit einem Delkuchenbrecher gerquetscht, ba fie fich viel ichwerer zerstampfen laffen als Kartoffeln. Die mit Kastanien gefütterten Karpfen werden besonders fett und schwer. Erbsen gibt man nur zwei Stunden vor der Fütterung in ein Gefäß mit Wasser zum Aufquellen. Malzkeime und Weizenkleie werden start angefeuchtet und dann vorsichtig in das Wasser an den Futterstellen versenkt. Gefüttert werden die Karpfen in der Zeit von Mitte April bis Ende September zweimal in der Woche. Zu Futterplätzen wähle man solche Stellen, die schwächer mit Gras und Pflanzen oder auch Schilf bewachsen sind. An diesen Stellen halten fich die Fische futtersuchend mehr auf als an folden ohne jeden Pflanzen= wuchs. Die Futterpläte sollen jedenfalls nur 60 cm Waffertiefe haben. Tiefere Stellen, Die sich überdies in dichtem Grase oder Schilfe befinden, soll man nie zum Füttern Auch die Ränder des Teiches sollen nie zu Futterstellen verwendet werden, weil die Fischdiebe zu fürchten sind. Die einzelnen Futterrationen kann nur Derjenige bestimmen, der mit der regelmäßigen Fütterung betraut ist, weil hier die Menge des natürlichen Futters, welches der Teich felbst produzirt, entscheidend ift. Teiche, welche sandigen Boden haben, find stets armer an natürlicher Fischnahrung als jene mit fettem Lohmboden. Es muß hauptsächlich festgestellt werden, ob die Karpfen das ihnen verabreichte Futter sofort gänzlich aufzehren oder viel auf dem Boden liegen lassen. Nach diesen Beobachtungen sind dann die Futterrationen zu regeln. Wesentlich ist der Umstand, daß nie zu wenig verabsolgt werde, weil in diesem Falle die Uebersicht verloren geht und der Fütterungsersolg unsicher bleibt.

Das Großhirn der Anochensische. Man nimmt in der Regel an, daß die willtürlichen Bewegungen der Wirbelthiere von ihrem Großhirn geleitet werden, daß sie also aushören, wenn man das Großhirn vorsichtig entsernt. Nach Beodachtungen an Fröschen und höheren Wirbelthieren bewegen sich solche Thiere, deren Großhirn man entsernt hat, nicht ohne starken Reiz, nehmen auch keine Nahrung zu sich, wenn man ihnen dieselbe nicht in das Maul schiebt. Bei Fischen trifft das indessen, nach Beodachtungen von Prosessor Dr. Steiner in Heidelberg, nicht zu. Döbel, denen das Großhirn herausgenommen war, und an denen man die Kopswunde sorgsältig wieder geschlossen hatte, lebten noch monatelang, schwammen munter umher und fraßen die vorgeworsene Nahrung; sie zeigten sich selbst gegen Farbenunterschiede empfindlich und verhielten sich darin genau so wie nicht operirte Fische. Diese Thatsachen wurden von Bulpian in Paris auch sür Karpsen bestätigt. Man kann daher annehmen, daß dem Großhirn der Fische die Leitung der willstürlichen Bewegung und der Nahrungsaufnahme nicht zukommt. Welche Funktion dem Großhirn der Fische zukommt, ob ihm überhaupt eine Funktion zukommt, ist unbekannt. (Mitth. des westpreuß. F.-B.)

Ein lebender Arebs im Sechtmagen. Wie uns von zuverlässiger Seite berichtet wird, wurde in diesem Sommer im Lockener See bei Schöneck (Kladaugebiet) ein großer Hecht gefangen, der einen außergewöhnlich großen noch lebenden Krebs im Magen hatte. Der Krebs wurde in eine Schüssel mit Wasser gesetzt und blieb darin noch eine Weile lebend.

VIII. Fischerei- und Fischmarktberichte.

- L. **Rendsburg**, 14. Dez. 1887. Bon Edernförde waren heute große und kleine Barsche und Dorsche angelangt, für welche erstere 40 J und 20 J per ½ Kilo, legtere 15—25 J, kleine 10 J und große 30 J per Stück bezahlt wurden.
- L. **Rendsburg**, 26. Dezember 1887. Die Zusuhren an Fischen waren für die Weihnachtszeit genügend, namentlich an Karpfen und Brachsen, welche zu dieser Zeit am meisten verlangt werden. Erstere kosteten $1 \, \text{A.}$, letztere $60 \, \text{J}$ per $^1/2 \, \text{Rilo.}$ Barsche erzielten bis $50 \, \text{J}$, Kothaugen $30 \, \text{J}$ per $^1/2 \, \text{Rilo.}$ Butte und Dorsch wie gewöhnlich nach Größe $10-20-30 \, \text{J}$ per Stück.
- L. Kiel, 31. Dezember 1887. Wegen des Festes waren die aus Schweden kommenden Zusuhren an Heringen knapp, doch trasen gestern größere Sendungen ein. Die Waare ist durchweg noch kleiner, wie sie früher gewesen. Sprotten wurden aus Eckernsörde zu niedrigem Preise zugeführt und auch die sogenannten Lachsheringe kamen in den Handel; von Hamburg eingesührte Bücklinge kosteten per Wall 2.80 K., Sprotten per Wallkisse 1 K., Fleckheringe per Stück 10 J., Lachsheringe 15 J., Aale per ½ Kiso 1.20—1.40 K.
- L. Deftliges Holnstein im Dezember 1887. Das Refultat der Fischerei auf den Binnenseen ist durchgehends als ein befriedigendes zu bezeichnen, wenn gleich der Mangel einer Eisdecke das Fischen mit der großen Eiswade verhinderte und dadurch die Gelegenheit verloren ging, größere Fischzüge abzusangen, wie es sonst zu geschehen pslegt. Der Weihnachtsbedarf wurde zu zivilen Preisen gedeckt.
- L. Schleswig, 24. Dezember 1887. Schon seit Jahren sind die Fischer, welche die Schlei besischen, bestrebt gewesen, edlere Fische in dieselbe zu bringen und so sind auch jetzt wieder ca. 125 Kiso kleiner Karpsen ausgesetzt worden in der Größe von 10—20 Stück auf ½ Kiso. Sie wurden in Hufdissern an ihren Bestimmungsort zwischen Mövenberg und dem Damm gebracht und dort lausen gelassen. Auch Sandart beabsichtigt man auszusehen, da die Ersahrung an den vor einigen Jahren ausgesetzten gezeigt hat, daß eine gute Vermehrung stattgesunden. Im crsten Jahre, wenn sie hineinkommen, vermehren sie sich am besten, später scheint der Kutter nicht so gut beizubleiben. An Nahrung sehlt es diesem gefräßigen Thieren nicht, so daß sie sich schnell mästen können. Freilich geht durch die Bechte ein großer Theil verloren, aber da sie sehr rasch wachsen, so können sie school einigen Jahren herausgenommen werden.
- L. Christiania, 10. Dez. 1887. Nach Feststellung des Werthes der Fischaussuhr für das Jahr 1886 beläuft sich derselbe auf 37'433,900 Kronen gegen 35'881,900 Kronen des Vorjahrs Während der ersten zehn Wonate des laufenden Jahres stellte sich der Werth von 19 der wesent=

lichsten Einfuhrartisel auf 48'490,000 Kronen, von 21 Aussuhrartiseln auf 72'042,500 Kronen gegen 59'957,500 Kronen und 65'480,400 Kronen des Borjahrs. Für Aussuhrartisel war das Verhältniß 72'042,500 Kronen gegen 59'957,500 Kronen und 65'884,500 Kronen gegen im Jahre 1886.

L. Die Beffeefifderei, welche in den letten Monaten mit 24 gewöhnlichen Gijcherbooten und fünf Fischerquasen betrieben wurde, gab ein recht bestredigendes Kejustat, wie aus Lemwig gemeldet wird; die letten Wochen dagegen mit vier Fischtagen 60 bis 90 Stieg Schellsiche zu 35 J per ½ Kilo. Eine hamburger Firma gibt laut Aktord den Fischern das Kecht, täglich 750 Kilo per Gisbe abzusenden. Den Ueberschuß verkausen die Fischer an hiesige Exporteure zu 4 Are per ½ Kilo. Die Hamburger Firma treibt seit Jahren ein umsassendes Geschäft und zahlt während der Monate September bis Ende November 5½ Dere, in den Monaten Dezember bis Ende Februar 6 Dere per 1/2 Kilo, im März 5 Dere für genanute Fische. Der Utford ist vom 1. September bis zum 1. April ein bindender. Die Kosten für Reinmachen, Transport vom Strande und das Berpacken besorgen die Käufer.

Ergland. Im Monat November 1887 sind 777,954 Zentner Fische im Wertse von 892,575 Psb. Sterl. (7'851,500 K) an den Küsten von England und Wales gelandet worden, außerdem noch an Schal= und Kredstshieren ein Werth von 39,673 Psd. Sterl. (793,460 K). Während der 11 Monate des Jahres beträgt die Gesammtsumm ohne Schal= und Kredstshieree 5'485,216 Zentner im Werth von 3'457,284 Psd. Sterl. (69'145,680 K), dazu kommt noch für Schal- und Kredsthiere ein Werth von 292,968 Psd. Sterl. (69'145,680 K). Gegen das Vorjahr beträgt der Gesammtwerth des englischen Fanges (ohne Schottland und Frland) ca. 138,000 Psd. Sterl.

mehr (2'760,000 M).

Die Produktion von Austern in Frankreich nimmt gewaltig zu. Während der letzten 12 Wonate sind, wie die "Hamburger Fischhalle" mittheilt, nicht weniger als 600 Millionen Austern gesischt worden, und das ist 10 mal mehr, als im Jahre 1876. In gleichem Maaße hat sich auch die Qualität verbessert. Die Kultur der aus Portugal eingeführten Naissian-Austern hat glänzende Resultate ergeben; während Frankreich noch 1883 für 2 Millionen Franken von derselben importirte, führt es jest mehr als die doppelte Wenge derselben aus; der Gelaumterport Frankreichs an Austern beträgt dies Jahr über 50 Millionen Francs (40 Millionen Mark). Voch ist es nicht lange ber das der Austerngenuß in Frankreich nur dem heller stuurten Pärgerstande bestant war lange her, daß der Austerngenuß in Frankreich nur dem beffer situirten Burgerstande befannt mar. Heutzutage ist der handwerter und Arbeiter täglich seine Auslern und jede Beinschänke, auch in ben ärmsten Bierteln von Paris, hält sie für ihre Gafte bereit.

Inserate.

Deutscher Müller.

Central-Organ für die Interessen des allgemeinen Mühlen-Gewerbes,

herausgegeben und redigirt von Theod. Fritich.

erscheint in Leipzig wöchentlich einmal (Sonnabends) und ift im Laufe von sieben Jahren bas gelesenste Mühlen-Fachblatt Deutschlands geworden. Er verdankt diesen außerordentlichen Erfolg nur seinem gediegenen nüglichen Inhalte, welcher stets praktischen Werth besigt.

Bor allem hat der "Deutsche Müller" auch dem Aleinmühlen-Betriebe die gebührende Aufmerksamteit gewidmet und dadurch einem dringenden Bedürfniß abgeholsen, da alle anderen Mühlen-Fachblätter ausschließlich die Interessen des Großbetriebes wahrnehmen.

Der "Deutsche Müller" if auch Publikations-Organ der Müllerei-Berufs-

genossenschaft, so daß er die sür jeden Müller so wichtigen Mittheilungen über die Unfallsericherung aussilhrlich und aus erster Hard bringt. Es wechseln technische, volkswirthsschaftliche und allgemeine Aufsätze, klar und saßlich geschrieben, in großer Mannigsfaltigkeit ab und werden durch Abbildungen erläutert. Unter "Praktische Erfahrungen" werden Mahl-Ergebnisse, die Erfahrungen praktischer mit neueren Maschinen u. s. w. veröffentlicht. Diefer Theil des "Deutschen Muller" wird von feinem anderen Fachblatte veröffentlicht. Dieser Theil des "Deutschen Müller" wird von keinem anderen Fachblatte erreicht! Dem Junungs- und Vereinswesen wird ebenfalls sorgfältige Ausmerksankeit zu Theil. Im Sprechsaal und Fragekasten ist es jedem Leser kostenlos gestattet, Angelegenheiten von allgemeinem Interesse zur Sprache zu veringen und seine Erschrungen bekannt zu geden. Die Abschnitte Kleine Mittheilungen, Patent-Nachrichten, Markt-Berichte, Neue Vicher, Geschäfts Notizen und Vunte Zeitung vervollssändigen den Insalt des "Deutsche Müller" und enthalten eine Fülle von Nachrichten, die jeden Müller interessiren. Im unterhaltenden Theile sinden volksihümlich geschriebene Müller-Geschichten Play und bieten auch der Frau Müllerin ein Stünden angenehmer Unterhaltung. Außerdem ½—½—1/1 Bogen Inserate, wie Bezugsquellen, Kauf- und Pacht-Gesuche, Verkaufs-Anzeigen, Stellen-Gesuche, Offene Stellen u. s. w. Der "Deutsche Müller" ist in der Post-Zeitungslisse unter No. 1581 eingetragen. Jede Post-Ausstalt nimmt Bestellungen an zum Breise von 1 Mark von Vierellähre. Breise bon 1 Mark pro Vierteljahr.

 $\overline{\Lambda}$

Die v. Arnim'iche

Fischzucht-Anstalt Sophienrenth

bei Rehau (in Bahern)

offerirt:

≡ embryonirte ≡ Badıforellen=Eier

von mit natürlichem Futter ernährten Fischen stammend u. mit Bachwasser bebrütet, das Tausend 5 M. Größere Posten nach Bereinbarung. 9

Angebrütete Forelleneier.

Per Januar find noch etwa 500,000 Stud embryonirte Bachforelleneier disponibel.

Referenzen zu Diensten. 2/2

Abel i. Kleinoftheim, Bagern.

Angebrütete Forelleneier

zu verkaufen:

1,000 Stück um 5 M 20,000 Stück um 90 M 10,000 " " 48 M 50,000 " " 200 M 100,000 Stück um 350 M

inclusive prämiirter Emballage ab hiesiger Poststation gegen Nachnahme durch die Graf Palffn'sche Centralbuchhaltung Kiomolány, Preßburger Comitat, Ungarn.

Soeben eingetroffen!

Gine Parthie spanische

Poils

(Seidermurmdarm), sehr shöne Analitäten, ankerordentlig billig, von 50 & bis 2.80 M. per Bund empsichlt

H. Hildebrand, Münden, Offic Fr. 3b.

Das Fischgut Seewiese

bei Gemünden a/M. (Bagern)

liefert: 15/8

Gier u. Brut von Seeforelle, Saibling, Lochleventrout, Aesche; Brut von Bachforelle; Goldorfen, Schleihen, cinsömmerige Spiegel- u. Lederkarpfen (auserlesene Frankenrasse) bis zu 14 cm. Preisliste gratis.

Die

Central-Fildzucht-Anstalt in Salzburg

vorzüglich angebrütete Saiblingseier,

welche von den wegen ihrer frühen und bedeutenden Größenzunahme allenthalben vortheilhaft bekannten Saiblingen des Fuschlsee's
abgenommen sind.

1000 Stück für 5 Mark. Verpackungskosten inbegriffen.

Oreise:

1 Amerifan.	Shwarzbarich	bon	1884,	iſt	fortpfl	anzui	ıgsfä	ihig		10.— M
1.	**	pon	1886					٠		1.50 "
,",	.,,	4	1000			. ,				50
1 Amerifan. §	Forellenbarich	bon	1885,	ift	fortpfl	lanzui	ngsfi	ihig		3 "
		nnn	1886							1.50
"	"	pon	1887		2					50 "
"Streigfarpfen	pro 1 Pfund									1 "
- Karnfenstrich 1	iro 100 Stück	ie n	ach der	: ড	rone			3 M.	uno	daruver.
Goldorfen und	Goldidleibe:	מט n	n 1887	7 p	ro Sti	ict	1 1	·		—.20 €
·		ält	ere pro	Ÿ	fund			1,1		2:- "

Max von dem Borne,

Rittergutsbesiger auf Berneuchen, Bahnftation Ringenwalde (Breugen).

····

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Agl. Hof-Buchbruderei von E. Mühlthaler in München.

Gur ben Buchhandel zu beziehen burch Chriftian Kaifer in München. Die nächste Rummer erscheint am 20. Januar 1888.



Fischerei-Beitung.

Ericeint monatlig zwei bis dreimal. Abonnementspreis : jährlich 4 Mart. Beitelbar bei allen Postanisalten und Buchjanblungen. — für Kreuzbandzusendung i Warf jährlich Julchlag.

Neue Folge

Inferate biezweispaltige Petitzeile 15 Pfennige. — Redaction und Abministration, Abreife: Manden, Sendlingerstr. 48/2 1.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine; in Sonderweit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen zc. der preuß. Provinzen Abeinland, Vestfalen, Sannover und Seffen-Nassau zc.

In Verbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweig, herausgegeben vom Banerischen Fischerei-Verein.

Ar. 3. 6654 München, 20. Januar 1888. XIII. Jahrg.

Inhalt: I. Vom Overrhein. — II. Zweiter Deutscher Fischereitag in Freiburg i/B. — III. Ausber reichsgerichtlichen Rechtsprechung. — IV. Entwicklung der österreichischen Fischereis geschgebung. — V. Literatur. — VI. Bermischte Mittheilungen. — VII. Fischereis und Fischmarktberichte — Insereit.

I. Vom Gberrhein.

Am 18. Dezember 1887 trafen sich in Radolfzell am Bodensee der schweizerische Obersforstinspektor Herr Coaz-Bern und der badische Ministerialrath Herr Buchen berger zur Erörterung einer Anzahl Fragen der Bodenseesischerei aus Anlaß der bevorstehenden Erlassung neuer Verordnungen für dieselbe, woran sich eine Besichtigung der Fischbrutanstalten und Lachsfänge im Gebiete des Oberrheins anreihte. In Augenschein wurden genommen die badische Fischbrutanstalt in Radolfzell und die schweizerischen Anstalten in Ermatingen, Neushausen und Eglisan. Um Einblick in die Lachsfangweise zu erhalten, wurde die Rheinstrecke Neuhausen die Eglisan mit Nachen zurückgelegt, wobei die eigenartige Schönkeit des streckenweise ties eingeschnittenen Rheinthales, vor Allem die malerische Lage des ehemaligen Kloster Rheinau und die daselbst mit ächt schweizerischer Gastreundschaftlichseit den durchkätteten Kommissaris bereitete liebenswürdige Ausnahme über manche Undill des kalten Dezembertages hinwegtröstete. Ein nochmaliger längerer Ausenthalt ergab sich in Lausen Busammens der Hauptsangpläße sür die Lachsfischerei, worauf in Basel nach viertägigem Zusammens

sein das gemeinsame Rommissorium endete. Aus den bei letterem gemachten Wahrnehm=

ungen fei Einiges von allgemeinem Intereffe an diefer Stelle mitgetheilt.

Die Brutanstalten in Radolfzell und Ermatingen — erstere Oberbürgermeister Schufter= Freiburg, lettere ben Fischhändlern Läubli und Blattner zugehörig - bienen zur Zeit pormiegend ber Erbrütung von Aefchen= und Feldeneiern. Namentlich bie Reldenerbrütung hat in den letzten Jahren an Bedeutung gewonnen, seit für den Bodensee badischer= und schweizerischerseits der Felchenfang zur Schonzeit (b. i. in der Zeit vom 15. November bis 15. Dezember) nur gegen die Berpflichtung gur Ablieferung ber Laichelemente an die beiben Brutanstalten gestattet wird. Die Erfüllung dieser Berpflichtung wird übrigens den Fischern badurch zu erleichtern gesucht, daß das für diese Zeit wesentlich verstärkte Fischerei-Auffichts= personal angewiesen ift, regelmäßig bei den Fangplaten fich einzufinden, Die Befruchtung, soweit thunlich, selbst vorzunehmen und ebenso die Absendung ber befruchteten Gier an die beiden Brutanftalten ju vermitteln. Sind die Anftalten gefüllt, fo follen die befruchteten Eier an geeigneten Stellen des See's ausgefäet werden. In diesem Jahre mögen rund 1,5 Millionen Gier, faft ausschließlich folde bes Beiffelden, gur Ablieferung gelangt fein. Bon ben blos im Oberfee bei Romanshorn laichenden Blaufelden wurde nur ein kleines Quantum Gier gewonnen und die Ausbeute an Gangfischeiern war dieses Jahr ebenfalls nur eine mäßige. Un beibe Anftalten hat sich befanntlich eine Polemik geknüpft, Die im Wesentlichen in der Frage der Temperatur des ju verwendenden Brutwassers gipfelt. Auch die Kommissarien fonnten sich ber Ansicht nicht verschließen, daß die beiden mit Quellwaffer von durchschnittlich 6-80 C. arbeitenden Anftalten den Anforderungen nicht gang ent= sprechen, welche man neuerdings mit guten Grunden, entnommen ber Physiologie ber Ernährung ber Feldenbrut einerseits und ber Bildungs- und Entwicklungsweise ber als Rahrung bienenden kleinen Kruftageenwelt anderseits, ju belegen verstanden hat. Denn ichwerlich fallen die Zeitpunkte der Beendigung der fünftlichen Erbrütung (in der Regel Mitte bis Ende Februar) mit derjenigen ber natürlichen zusammen, wenn man bedenkt, daß in ber Regel bis Ende Marg in ber Tiefe bes Unterfee's, wofelbst bie Beigfelchen verlaichen, eine mittlere Temperatur von 3° C. herricht, welche erst im April langfam auf $5-6^{\circ}$ sich zu Man wird aber nicht ohne Weiteres behaupten können, daß es auf eine Uebereinstimmung in der Beendigung der beiderlei Arten von Erbrütungen nicht ankomme, weil auch im frühesten Frühjahre das Bodenseemasser die für die Ernährung der ausgesetzten Brut nöthigen niederen Organismen in hinreichender Menge produzire. Bielmehr burfte einen größeren Anspruch auf Bahrscheinlichkeit die Ansicht erheben burfen, daß wie die fünftliche Kruftazeenzucht, in welche die Theilnehmer des Freiburger Fischereitags bei herrn Direktor haak in huningen einen so interessanten Ginblick zu thun vermochten, behufs Maffenproduktion bestimmte Wärmegrade voraussest, auch in der Natur die Maffenerzeugung erst mit bem Gintritt warmerer Witterung vor sich geht. Es ift baber bie Befürchtung nicht von der Sand zu weisen, daß eine bei vorzeitiger Aussehung auf unzureichende, fummer= liche Ernährung angewiesene Brut verkümmert oder zu Grunde geht, zumal auf anderen Gebieten gemachte Bahrnehmungen bafür fprechen, daß die ichadlichen Folgen einer mangelhaften Ernährung der Brut in ben erften Wochen und Monaten durch eine noch fo reich= liche Nahrungsspende in späterer Zeit nicht mehr beseitigt werden können (vgl. den Aufsag in Nr. 13 der Allgem. Fischerei-Zeitung von 1887). Diesen Betrachtungen Raum gebend, hat dann auch der Besiger der Radolfzeller Anstalt erstmals für diesen Winter auf dem Dache der ersteren ein Ruhlbaffin anbringen laffen und bleibt nun abzuwarten, in welchem Umfang dasselbe die entsprechende Wirkung haben wird. Auch in Ermatingen wird man zu dem ernsthaften Versuch der Abkühlung des Wassers oder der Zuleitung kälteren Wassers sich wohl oder übel zu verstehen haben. Denn man wird den betheiligten Regierungen faum ansinnen fonnen, alljährlich größere Summen auf die Einsetzung von Felchenbrut gu verwenden, wenn und fo lange die Erfolge diefer Magnahme in fachmännischen Rreifen aus den angegebenen Gründen in Zweifel gezogen werden. Man murbe dann wohl beffer baran thun, sich lediglich auf bas Ausstreuen ber befruchteten Gier in ben Bobenfee gu beschränken. Bon dem besagten Mangel abgesehen, verdient die neue Anftalt in Ermatingen und die Freudigkeit, mit welcher dieselbe von ihren Besitzern geleitet wird, alles Lob.

hat erstmals im letzten Frühjahre eine beträchtliche Menge Aescheneier mit Erfolg erbrütet und wird, bei der großen wirthschaftlichen Bedeutung, welche gerade der Aeschenfang sür den Untersee hat, worüber Besprechungen in Gottlieben und Ermatingen bemerkens= werthe Ausschlisse ertheilten. jedenfalls auf diesem Gediete in Verbindung mit der Radolszeller Anstalt der Bodenseessischerei wesentliche Dienste leisten. Hospschulch gelingt es, auch die Felchenbrutfrage auf die wünschenswerthen Wege zu leiten!

Der Erbrütung von Rheinlach Beiern wird bekanntlich feitens ber oberrheinischen Konventionsstaaten seit Mitte der Siebenziger Jahre besondere Sorgfalt zugewendet; vertrags= gemäß kommen seit diesem Zeitpunkt alljährlich rund 1 1/2 Millionen junger Lachse zur Aussehung. Bon ben mehreren Schweizerifchen Brutanftalten für Lachserbrutung ift Diejenige bei Neuhaufen eine der größten; mit besonderer Genugthuung stellten die Rommissäre bei ihrer Besichtigung die im letten Jahr vollzogenen baulichen Aenderungen fest, in deren Gefolge nunmehr bas unmittelbar vom Wafferfall hergeleitete Rheinwaffer selbst — an Stelle von Quellwaffer — zur Berwendung kömmt, womit einem anläßlich der vorigjährigen internationalen Bereifung bes Oberrheingebiets ausgesprochenen Bunich in vollfommenfter Beije entsprochen ift. Die rasche Durchführung der Arbeiten, welche sich auch auf die Ersetzung der alten hölzernen Bruttröge durch neue Zementtröge erstreckt und durch die die Neuhauser Anftalt nunmehr nach allen Seiten hin als eine mustergiltige bezeichnet werden darf, ist ein besonderes Berdienst des um die Pflege des Fischereiwesens auch sonst verdienten Regierungs= raths=Prafidenten Mofer=Ott in Schaffhaufen. Die Anftalt mar mit 600,000 Lachseiern belegt von ausgesuchter Schönheit; deren Gewinnung bot dieses Jahr bei dem massenhaften Lachsfang bei Schaffhausen und rheinabwärts keine Schwieriakeiten. Allein die Fischerei im Rhein unterhalb des Falls foll mahrend ber Laichperiode rund 500 Lachse ergeben haben; der Preis fant defhalb auch zeitweise auf 80 und felbst auf 50 Cts. für das halbe Rilo. Man ift in den Fischereifreisen geneigt, Diese feit Jahrzehnten nicht mehr bagemesene Fangbeute den Bestimmungen des Berliner Staatsvertrags über die Lachsfischerei im Rheingebiet ju Bute zu fcreiben; aber sicherlich wird man barin auch eine Frucht ber nun über ein Jahrzehent fortgesetten planmäßigen Bruteinsehungen erkennen durfen.

Die zur Erbrütung von 200—300,000 Lachseiern ausreichende kantonale Brutanstalt in Eglisau, der ebenfalls ein Besuch abgestattet wurde, ist leider dem Beispiele ihrer Schwesteranstalt in Neuhausen noch nicht gesolgt; sie arbeitet mit Quellwasser, welches am Tage der Besichtigung — 20. Dezember — 6° R. auswies. Die enorme Begeisterung des mit der Leitung der Anstalt betrauten Fischerei-Agenten Kien aft ist für jenen Mangel kein ganz ausreichender Ersat; ob seine Absicht, die zuweilen schon Ende Januar ausschlüpfende Brut eine Anzahl Wochen hindurch künstlich zu süttern, um ihre Aussesung hinaus zu zögern, als das richtige Mittel, über die Schwierigkeiten hinwegzuhelsen, erscheint, wird wohl etwas bezweiselt werden dürsen.

Die Fangweisen auf ben Lachs im Rhein find fehr verschiedenartige, von Schaffhausen bis Laufenburg ift vorwiegend das Langgarn (Zuggarn) in Berwendung, deffen Gebrauch weiter unterhalb offenbar ber bann ftarfere Fall des Waffers und die heftigere Strömung verbietet; baneben an ben als Laichplätze bekannten Stellen, beren Erwerb bie Fischer oft erhebliche Summen sich koften laffen, das etwa 4-5 m breite, 3 m hohe sog. Stanggarn, mit bem man ben im Laichgeschäft befindlichen Fisch umstellt. Bei Laufenburg und weiter abwarts kommen die Lach smagen vor, massive Ginbauten in den Stromlauf, wobei ein in die Tiefe versenktes Net, sobald ber aufsteigende Lachs an ein Suftem auswärts gespannter Faben anstößt und badurch seine Ankunft bem in der Sutte befindlichen Bächter aufundigt, durch Auslösen eines oder mehrerer Schwengel aufwärts geschnellt wird. Reufen jum Fang ber Lachse kommen nur bei Laufenburg vor; sie pflegen in ber Nahe bes Ufers in einer Stelle ftartfter Strömung eingefentt zu werben und find wohl als die ergiebigfte Fangweise anzusehen; benn ichwerlich wird ein aufsteigender Lachs biefen aus Gifen geschmiedeten Riesentrichtern zu entrinnen vermögen. Gben beghalb hat icon bie erste oberrheinische Uebereinfunft von 1875—1877 die Berwendung von Reusen nach dem 20. Oktober bis zum Ende des Jahres untersagt; man wollte dadurch den Fischern weiter oberhalb bis Schaffhausen ebenfalls einen Antheil an ber Lachsbeute sichern; baneben spielte

freilich auch ber Umftand mit, bag in Folge bes reigenben, burch bie Reusen fich preffenben Wafferstroms kein Lachs auch nur turze Zeit lebend in ber Reuse erhalten bleiben kann und daher beren Zulassung zur Laichzeit die Möglichkeit der Gewinnung der Fortpflanzungs= elemente von lebenden Lachsen ausschlöffe. In Laufenburg, wo rechts= und linksrheinisch bie Lachsfischerei den Gemeinden gufteht — Groß- und Rleinlaufenburg — und wo die Ergiebigkeit bes Lachsfanges baber in nicht unbeträchtlichem Umfang Rudwirkungen auf ben Gemeindesteuersäckel ausübt, mar man von biefer Regelung naturlich wenig erbaut ; man empfindet fie doppelt schmerzlich, wenn, wie nun ichon seit einigen Jahren ber Fall, wegen ungunftigen Bafferstandes die Lachsfischerei im Fruhjahr und Sommer unergiebig bleibt; allein heuer follen bie beiben Bachter ber Fischereien etwa 10,000 Francs Berluft gehabt haben. Man fürchtet schon jest ein beträchtliches Heruntergehen der Pachtzinse bei der nächsten Pacht= vergebung und ift geneigt, für folde Schmalerung ber Gemeindeeinfunfte die herren vom grünen Tisch in Bern, Karlsruhe und Strafburg verantwortlich zu machen, wie man übrigens dort überhaupt mit etwas icheelen Augen die Zunahme der Lachsfischereien am Oberrhein betrachtet und auch die Freigabe des Lachsfangs zur Schonzeit bemängelt, vielmehr lieber hatte, wenn alle in der Laichperiode durchpaffirten Lachfe nach ihrer Entlaichung auf ber Rudwanberung einzig und allein in Laufenburg bas Biel ihres Lebens beichlöffen. Umgekehrt hört man unterhalb und oberhalb Laufenburgs tabelnde Bemerkungen über die Zulassung der Reusen als verwerflicher "Mordinstrumente"; man erkennt daran, daß der Kampf um den Lachs nicht bloß zwischen Holland, Deutschland und der Schweiz spielt, sondern bag innerhalb jedes dieser Staatsmesen ahnliche Interessengegenfage kleinerer Art vorhanden sind und daß diejenige Regelung der Lachsfischerei schließlich die gerechteste für Alle bleibt, welche — wie in den oberrheinischen Uebereinkunften versucht wurde — an Stelle ber Aufrechterhaltung natürlicher Monopole, allen Anwohnern bes Stromlaufs einen verhältnißmäßigen Antheil an bem Lachsfang zuzuweisen sich bemüht. Dieß schließt billige Rücksichtnahme auf alte Gerechtsame nicht aus; und es burfte von diesem Gesichtspunkte aus ber Erwägung werth sein, ob nicht in Jahren, wo in Laufenburg die Lachsfischerei den großen Theil bes Jahres über uneinträglich blieb, nicht die Frist jur Entfernung ber Reusen und ber Schnellen um etwas verlängert werden fonnte.

Eine aus der Borväterzeit überkommene Fangweise am Oberrhein ift die mit dem lebenden Lachsmännchen als Locfisch. Derselbe ist etwas unterhalb eines in den Abein versenkten Neges an einem Seil befestigt, bessen Ende ber Fischer in ber hand behalt. Ein Unruhigwerben bes Lodfisches verräth ihm, daß ein anderer Lachs in ber Rabe ift; er zieht nun langfam ben ersteren aufwärts, bis er genau über bem Nege fteht und ichnellt in bem Augenblid, in welchem nach feiner Berechnung der nachschwimmende Lachs an berfelben Stelle angekommen ift, burch Auslösen eines Schwengels das Ret in die Sobe, das nun beibe Lachse, ben Lodfisch und ben anwandernden, friedlich vereinigt. Neuerdings hat man diese Fänge — Lachsstühle — auch zu selbstthätigen umgewandelt, indem das Net als eine Art Garnfalle konstruirt ist, die zusammenschlägt, sobald ber aufsteigende Lachs an einen am Grund der Falle angebrachten beweglichen Dorn stößt. Man tadelt nicht mit Unrecht an biefen Fangweisen, daß sie mit einer Thierqualerei fur ben Locklachs verbunden sei, der oft wochenlang am Seil befestigt, den Angriffen und Bissen seiner eifersüchtigen Collegen widerstandslos preisgegeben ist und baher nicht selten ein erbarmungswürdiges Aussehen erhalt. Zu einem ichweizerischerseits mehrsach angeregten Verbot der Locksischerei ist es gleichwohl bis jeht nicht gekommen; es ist eben nicht zu beabreden, daß das Berbot desfelben gleichbedeutend mare mit dem Verbot des Lachsfanges felbst überall da, wo nach ber Beschaffenheit des Stromlaufs die anderen obenerwähnten Fangweisen nicht zur Anwendung gelangen fonnen. Gine gemiffe Dofis von Graufamfeit ift ja ohnedies mit ber Fischerei ziemlich untrennbar verbunden; auch der Angelsport weiß davon zu erzählen. Dagegen fann und follte eine unnöthig lange Hinauszögerung ber Lockbienfte bes einzelnen Fifches unterfagt werden, was bei hinreichend icharfer Rontrole des Auffichtspersonales wohl erreicht werden durfte. Bur Zeit freilich leidet die Fischerei-Aufsicht gerade in diesem obersten Theil des Rheinlaufs noch an gewissen Gebrechen und in der Ueberzeugung, daß eine Berbefferung auch nach biefer Seite baldthunlich herbeizuführen fei, waren die Gin=

gangs erwähnten kommissarischen Rheinsahrtgenossen denn auch ziemlich einig. Wie denn auch dieses Zusammensein wieder mancherlei werthvolle Anregungen und Anstoß gegeben hat zu weiterem frohgemuthen Arbeiten pro piscibus!

II. Zweiter Deutscher Fischereitag in Freiburg i. 23. Fischzüchterkonferenz.

(Fortsetzung.)

Berr Dr. v. Staudinger spricht über ben huchen im VI. Donangebiet. Dieser bilde dort den Ersat für den Lachs, dem er an Güte wenig nach= fiehe, bon Dielen fogar vorgezogen werbe. Der Deutsche Fischerei-Berein fei feit mehreren Jahren für die Bermehrung des huchen, auf welche auch Defterreich großen Werth lege, auf's Warmfte bedacht. Wenn man trogdem wenig weiter vorwarts gefommen fei, fo liege der Fehler in der Methode. Der bisherige Grundfat bei den Auslobungen aus Mitteln des Deutschen Fischerei = Bereins lautete, wie bei der Lachseiergewinnung, auch hier immer: Zuerst Gier, dann Geld! Damit komme man bei der Huchenzucht nicht weiter. hier muffe man ben Sat einfach umtehren. Die hucheneiergewinnung unterliegt folden Schwierigfeiten, daß man von vorneherein parate Geldmittel haben Die huchen tommen nicht zu genau bestimmter Zeit an einen bestimmten Laichplat. Laichzeit und Laichpläte wechseln. Ein günstiger oder ungunftiger Wafferstand habe barauf wesentlichen Ginflug. Niedriger Wafferstand brange die Huchen in tiefere Flußtheile zurud. Frühjahrshochwasser zur Laichzeit bereitele jede Eiergewinnung. Die Suchen flünden zudem immer nur einzeln oder paarweise auf den oft weit von einander entfernten Brüchen. Es gehe auch nicht au, fie in Behälter zusammenzufangen und hier ihre Laichreife zu erwarten. Die großen Fische hielten das nicht lange aus. Der Baperifche Fischerei = Berein erließ Bekanntmachungen, in benen man eigens Bezalung für die gewonnenen Gier versprach. Allein diese Befanntmachungen tamen den einzelnen Fischern auf dem Lande vielfach gar nicht zu Gesicht. treiben die Fischer meistens Rirchthurmpolitik. Der Huchen lebt als fog. Stanbfisch. Die Fischer sagen, warum sollen wir unsern Fang abgeben, damit deffen Laichprodutte bann Anderen zu Gute fommen? Gine weitere Schwierigkeit verursacht der hochft subtile Transport der Gier. Die frisch befruchteten Gier find noch schwieriger zu versenden, als die angebrüteten. Werden solche Gier nach entfernten Fischzuchtanstalten geliefert, jo geben viele zu Grunde. Beim Rudtransport der jungen Fischen zur Aussetzungs= stelle im Mai und Juni haben auch die Temperaturverhältnisse oft ein bedauerliches Wort mitzusprechen und erwächst auch aus diesen nicht selten ein bedeutender Schaden. Mittel, gegen diese Schaden angutampfen, biete nur eine organisatorische Decentralisation, die Errichtung von kleineren Gewinnungs- und Erbrütungsstationen. Die Fischeier sollen möglichst in der Rabe des Gewinnungs- und Aussetzungsplanes ausgebrütet werden. Bum Zwede der einschlägigen Organisation feien aber informatorische Reisen, Kon= ferenzen zwischen ben betheiligten Bereinen, diese und jene örtlichen Einrichtungen nöthig. Alles das aber tofte Geld! In diefer Richtung solle nun der Deutsche Fischerei=Berein dem Donaugebiet, welches an dem reichen Aufwande für die Lachszucht aus Reichs= mitteln ohnehin nicht im mindesten partizipire, unter die Arme greifen und zwar durch die Bewilligung eines Extraordinariums — nicht zum Zwecke unmittelbarer Giergewinnung, sondern vorerst zur Einrichtung einer gefunden Organisation. Redner ftellt baber folgenden Antrag:

"es sei dem Deutschen Fischerei=Berein zu empfehlen,

er wollle:

a) durch Vermittlung des Baperischen Landes=Fischerei= Vereins und etwa auch des Oberschwäbischen Fischerei= Vereins eine zweckmäßige förmliche Organisation der Hucheneier=Gewinnung durch Ermittlung zahlreicher

Gewinnungsstationen und Einrichtung von Erbrütungs= stationen in der Nähe der letteren anbahnen und

b) zu dem Zwecke dieser örtlichen Maßnahmen und der dadurch bedingten Bereisungen eine besondere Summe von 1000 Maussehen."

Die Konferenz nimmt diesen Antrag ohne Diskussion einstimmig an *).

VII. Bobensee. Herr v. Behr: Seit Jahren habe der Deutsche Fischereiserein auf den Bodensee seine besondere Ausmerksamkeit verwendet und es sei auch dort gegen früher Manches besser geworden. Doch bedürfe noch Manches des Fortschritts. So vor allem die Gesetz geworden. Doch bedürfe noch Manches des Fortschritts. So vor allem die Gesetz geworden. Doch bedürfe noch Manches des Fortschritts. So vor allem die Gesetz geworden. Deitere Hauptarbeit sei die Einführung der Ausschlichen der Ausschlichen Eisterer Hauftere willsommen. In letzterer Hinsicht sei die Methode verschieden angewendet worden. Zuerst habe man Montée von Herrn Direktor Ha af bezogen. Später habe man Versuche gemacht, aufsteigende Aale am Rheinfall bei Schafshausen abzufangen und über die Fallhöhe zu transportiren. Neuestens saßte man ins Auge, diese Prozedur bei Laufenburg am Rhein im Badischen auszusühren. Aeschwenze, diese Prozedur bei Laufenburg am Rhein im Badischen auszusühren. Aeschwenze, diese der Deutsche Fischerei Verein zahlreich dem Bodensee gewidmet. Für die Gewinnung von Felchen eier n böten die Fischzuchteinrichtungen in Tettnang und im Thurgau gute Aussichten. Der Stolz des See's sei die Seeforelle, das Kind des Kheins und der Borarlberger Flüsse. Deshalb habe auch der Deutsche Fischerei-Verein schon viel auf die Vermehrung der Seeforelle verwendet. Leider böten in Vorarlberg Wehre vielsache Hindernisse in Bezug auf die Erbrütung und Aussetzung von Seeforelleneiern und Einrichtung der benötligten Fischleitern.

Herr Dr. Birnbaumer, Borstand des Borarsberg'schen Fischerei Bereins in Feldfirch, antwortet auf diesen Appell mit dem Ausdrucke des Dankes für die seinem jungen Berein schon gewordene Sulfe aus Deutschland und sichert getreue Mitarbeit zu.

Herr Ministerialrath Buchen berger bestätigt, daß die Bodenseefischer sehr dantbar seien für Zander und Aal. Badischer Seits sei man gerne bereit zur Mitwirtung behufs Aalgewinnung bei Laufenburg. Die Fischereigesetzgebung für den Bodensee besände sich bereits wieder in einem Uebergangsstadium. Nachdem im Anschlusse an die Lindauer Konferenzbeschlüsse von allen Uferstaaten Schonvorschriften ziemlich gleicher Art erlassen worden, hätte Baden neuerdings revidirte Vorschriften auf dem Brinzipe der Individualschonzeit in's Auge gesaßt, welche dem Erlasse nahe seien. Es entstehe nun die Frage, wie werden sich die übrigen Uferstaaten diesen neuen Vors

schriften gegenüber verhalten?

Herr Dr. v. Staubinger: Daß Baden und die Schweiz früher und neuerbings wieder vorausgegangen, sei Bahern gegenüber begreiflich, weil ja Bahern nur einen Winkel des Bodensee's besitze. Die in Bahern bestandenen speziellen Vorschriften sür den Bodensee sind älteren Datums als die Landes-Fischerei-Ordnung vom 4. Okt. 1884, deren Inhalt besser sei, als die früheren Spezialvorschriften für den Bodensee. Nur um sich Baden und der Schweiz zu accomodiren und keine Disharmonie entstehen zu lassen, habe Bahern ein Opfer gebracht und seine ältere Bodenseeverordnung neben der Landes-Fischerei-Ordnung noch fort gelten lassen. Es werde allerdings die Nothwendigskeit herantreten, diese älteren Bodenseevorschriften wieder zu revidiren, sobald Baden und die Schweiz ihre Vorschriften neuerdings verbessern. Sollte sich von diesen etwas zur Annahme für Bahern eignen, so würde es gewiß auch hier acceptirt werden. Mangels ofsizieller Eigenschaft könne Redner dieß zwar nicht formell versprechen; als II. Präsident des Baherischen Lassen. (Fortsetzelichen Anregung nicht kehlen lassen.

^{*)} Inzwischen hat auch schon der Ausschuß des Deutschen Fischerei-Bereins obigem Antrage stattgegeben. Am 28. November 1887 hat bereits in München eine Konferenz von Vertretern verschiedener Fischerei-Bereine des Donaugebiets stattgesunden, welche sich in ihren Anschauungen und Vorschlägen völlig einigte. Näherer Bericht hierüber folgt.

III. Aus der reichsgerichtlichen Rechtsprechung.

Mit Urtheil vom 8. Juli 1887 (Entsch. Bd. 18 S. 276) wurde vom Reichsgericht ausgesprochen, daß nach gemeinem Rechte in Betreff der Benützung eines öffentlichen Flusses den Mühlen als solchen ein Borrecht vor dem collidirenden Gebrauche und Verbrauche des Wassers zu anderen Zwecken nicht zustehe. Wenn sich auch diese Entsscheidung nicht direkt auf das Verhältniß zur Fischerei bezieht, so ist sie doch auch in letzterer Richtung wenigstens von mittelbarem Werthe.

IV. Entwicklung der öfterreichischen Sischereigesetzung.

Am 25. April 1885 ift bekanntlich ein österreichisches Reichsgeset über die Regelung der Fischerei in den Binnengewässern erlassen worden. Dasselbe steht zweisellos auf einem Standpunkt, welcher den berechtigten Ansprüchen der Fischerei zeitgemäß zu entsprechen sucht und wenigstens theilweise auch entspricht, hiemit aber einen entschiedenen Fortschritt anbahnt. Ienes Reichsgeset erscheint übrigens wenigstens vorwiegend nur als ein sog. Grundlagengest, d. h. es stellt allgemeine Rechtsgrundsäße fest und überläßt deren nähere Durchsührung nach verschiedenen Richtungen der Landesgesetzgebung für die einzelnen Kronländer. Daß diese fronländische Gesetzgebung dabei an die Grundnormen des Reichsgesetzes gebunden und durch dieselben beschränkt ist, versteht sich von selbst.

Ueber die Borbereitung ber einzelnen Landesfischereigesete schreiben die "Mittheilungen

des öfterreichischen Fischerei=Bereins" im letten Sefte wortlich Folgendes:

Landesfischereigesetes erfreut."

"Die von der Regierung in der letzten Session der Landtage von Niederösterreich, Oberösterreich, Salzburg, Steiermark, Kärnten, Krain, Görz, Gradiska, Borarlberg, Böhmen, Mähren, Schlesien, Galizien und Bukowina zur verfassungsmäßigen Behandlung eingebrachten Entwürfe der auf dem Reichssischereigesehe vom 25. April 1885, R.-G.-Bl. Nr. 58, basirten definitiven" Landessischereigesehe wurden fast überal von den Landesausschüffen unter Beiziehung von Sachverständigen aus den Fischerei-Bereinen in Berathung gezogen und steht zu erwarten, daß in der unmittelbar bevorstehenden nächsten Landtagsiession das eine oder das andere der Landesgesehe zu Stand kommt. Der galizisch e Landtag hat das Geseh sofort in seiner vorigen Session beschlossen. Die allerhöchste Sanction dieses Beschlusses ist von Kurzem erfolgt und so ist Galizien das erste Kronland, welches sich eines definitiven

So glatt wie in Galizien scheint es übrigens in andern öfterreichischen Kronländern nicht ju geben. Aus Oberöfterreich z. B. kommt gar sonderbare Diar! Dort hatte ber Landesausichuß auf Grund einer Sachverständigenenquete den Regierungsentwurf revidirt und bann bem Landtage wieder vorgelegt. Sier geschah es nun, bag ber "volkswirthichaftliche Ausschuß" beantragte, den Entwurf dem Landesausschuß zuruckzugeben, um ihn "auf Grundlage und mit Berüdfichtigung ber in biefem Berichte festgestellten Pringipien" einer nochmaligen Revision zu unterziehen. Welche "Pringipien" follten bas aber sein? Sie gipfeln in dem Postulate des "volkswirthschaftlichen Ausschufses", es habe vorzüglich als Grundsat zu gelten, daß ber Betrieb und die Errichtung von Wafferwerken, sowie die Landwirthschaft und Rultivirung der Gründe burch bie Fischerei nicht beeinträchtigt werben bürfen, daher die Interessen der Fischerei den Interessen der obgenannten Erwerbszweige untergeordnet werden muffen! Sonft nichts mehr, Ihr herren von ber "Boltswirthichaft" ?! Wie ift uns benn eigentlich? Ift an jenen Antragstellern all' das spursos vorübergegangen, was die lehten Jahrzehnte in allen Kultur= landern an Berftandniß fur ben Berth ber Fifcherei und bie Bedurfniffe ber Fifchereipflege gu Tag gefördert haben? Aber natürlich, wenn ein Ausschuß beschließt, welcher zur Mehrheit aus "Detonomen" und Mullern — ben alten Widersachern ber Fischerei — jusammengesett ift und wenn vollends ein herr Müllermeifter als Referent aufgestellt ift, dann tann es nicht Bunder nehmen, wenn bas afchgraue Bild eines unerfreulichen Intereffentampfes herauskommt. Jene Brefftimme aus Defterreich (Gmundener Wochenblatt) hat wahrlich recht, welche schreibt:

"baß fold eine "Prinzipienforderung" nicht nur ein bitter schmerzliches Gefühl unter den oberöfterreichischen Fischern erregen muffe, sondern auch geeignet fei, ein "beredtes Staunen und cigenartiges Bedauern" in der gebildeten Fischereiwelt des ganzen In- und Auslandes Es war ein entschiedenes Berdienft bes greifen Herrn Statthalters Frhrn. b. Beber-Cbenhof, bes Berrn Dr. Eblbacher und bes Berrn Grafen St. Julien, daß sie die Berweisung des Landesausschuffes auf jene Pringipien des "volkswirthichaftlichen Ausschuffes" bes Landtags in diefem felbft jum Falle brachten. Sie haben badurch nicht allein ber Fischereisache einen hohen Dienst geleistet, sondern auch die Autorität des öfterreichischen Reichsgesehes gewahrt, welches ja icon die maßgebenden Prinzipien vorgezeichnet hat. Nach biefer Richtichnur bes Reichsaefetes hat ber oberöfterreichische Landtag gu arbeiten und nicht nach Pringipien, welche lediglich aus gegnerischen Sonderintereffen bergeholt find und boppelt zum Unsegen gereichen mußten in einem Lande, deffen tostbare Gemäffer wahre Schage ber Fifdwelt bewahren, und bie reichfte Bafferernte ju gewähren im Stande find, wenn der Bewirthschaftung dieser Gewässer das erforderliche Bei= ftandniß gu Theil wird! Der ruhige Beobachter im Auslande begreift darum boppelt bie Erregung, welche sich ber oberöfterreichischen Bortampfer für die Fischereiintereffen ob jener Bostulate bes "volkswirthichaftlichen Landtagsausichuffes" bemachtigt hat. Wir zweifeln aber auch keinen Augenblick, daß folche ungeheuerliche Poftulate von felbit in fich jusammenbrechen müffen.

IV. Literatur.

Eine hochinteressante Novität, erschienen Prag 1888, in Kommission von Fr. Rivnác, liegt vor uns in Gestalt der: "Fischereikarte des Königreichs Böhmen", nebst erläuterndem Texte von Professon Dr. Anton Fric in Prag. Die großen Berdienste des Hern Berfassen die Fischereihste des Hischereihste des Berrn Berfassen die Fischere des Berrn Berfassen die Kacken Bestellt dur verbinden. Einen schwere Beleg bietet hiesitr im Anschlusse an zahlreiche frühere Schriften desselben Versassen vollge Karte mit Ersäuterungen, welche wir freundlicher Beachtung bestens empsehlen.

Der Schriften über Teichwirthschaft sind schon Viele Nicht alle haben vollen Werth. Sehr beachtenswerth sind darunter aber die Publikationen des in der Teichwirthschaft hochersahrenen fürstl. Schwarzenderg'schen Domänendirektors Joseph Fuhla in Wittingau in Böhmen. Von einer derselben, welche ursprünglich in den Mittheilungen des Oesterreichischen Fischereis Vereins erschien, wurde ein Separatabdruck veranstaltet unter dem Titel: "Karpfenfütterung auf der Herrichaft Wittingau im Jahre 1886", welcher beachtenswerthe Beobachtungen und Ersahrungen bekannt gibt.

Unsere geschätzten Leser erinnern sich vielleicht noch jenes Aussass, welchen Herr Fris Püchner gerkeiten Leser Berinnern sich vielleicht noch jenes Aussass, welchen Her Fris Püchner in unserem Batte (1887, Nr 1) verössentlichte. Der Aussass sand vielen Gesallen und ist deshalb auch mit unserer Verwilligung in mehreren anderen Blättern (3. B. in der "Wiener landw. Zeitung") abgedrucht worden. Jenen bei uns erschienenen Originalaussass hat nun Herr Fris Püchner one in der zu einem etwas größeren selchtändigen Schristen erweitert, welches unter dem Titel erschien: "Ver Krebs und seine Zucht." Bon Friz Püchner welches unter dem Titel erschien: "Ver Krebs und seine Zucht." Bon Friz Püchner welches unter dem Wit 14 Abbildungen. Wien 1888. Im Kommissionsverlage von Karl Gerold's Sohn. 8°. 34 S. Gute Schristen siber die Krebszacht gibt es wenige, während andererseits das wirthschaftliche Interesse an letzteren nach durch die bekannte sog. Krebspest bewirtter Verödung vieler Krebszewässer in Steigen ist. Um so mehr darf Püchner's Schrift auf freundliche Ausnahme und gute Verdreitung rechnen.

V. Bermischte Mittheilungen.

Personalien. Herr Professor Dr. Metger in Münden, welcher so hohe Berdienste um die Fischereipslege sich schon erwarb, hat, wie die Zirkulare des Deutschen Fischerei=Bereins melden, unlängst seine Stellung als königlich preußischer Obersische meister in Hannover aufgegeben, was begreislicherweise dort sehr bedauert wird. Wir hossen, daß der verehrte Mann gleichwohl wenigstens der Fischereisache, welcher er mit so viel Verständniß und Wahrhaftigkeit gedient hatte, erhalten bleibt. Ueber besagten Rücktritt bemerken die Zirkulare des Deutschen Fischerei-Vereins noch Folgendes: "Wir mußten uns sagen, daß unter dem in Preußen herrschenden System Metzger's amtliche

Stellung zu wenig harmonirte mit seiner bekannten wissenschaftlichen Ueberzeugung über Schonzeiten, Schonreviere und rationelle Bewirthschaftung der öffentlichen Gewässer".

Stimmt sicherlich!

Ergebnisse fünstlicher Fischzucht. In einem Zususse des Pilsensee bei Seefeld in Oberbahern, der gräflich Törring'schen Gutsherrschaft zugehörig, wurde vor sechs Jahren Jungbrut von Seeforellen ausgesetzt. Lange war davon nichts mehr wahrzunehmen. Heuer aber sind, wie uns von bester Quelle berichtet wurde, herangewachsene Sees

forellen in demfelben Zuflugbache auf dem Laichplage erschienen.

Statistit der Fischerei-Vereine in Deutschland. In den Zirkularen des Deutschen Fischerei-Vereins stellt Herr v. Behr den Versuch in Aussicht, eine solche Statistik zu gewinnen. Wir begrüßen und befürworten einen derartigen Versuch aufs Beste. Es sollte ein stets evident zu haltendes Verzeichniß aller deutschen Fischerei-Vereine bestehen. Unmöglich ist die Herstellung gewiß nicht, denn alle Fischerei-Vereine werden es als Ehrensache betrachten, die nöthigen Notizen einzusenden. Aber — um etwas Consquentes und Nügliches zu schaffen, muß vorerst ein Schema aufgestellt und veröffentlicht werden, welches die auszusüllenden Rubriten nach Maßgabe des praktischen Bedürsnisses gleichmäßig vorzeichnet. Mit Angaben über Mitgliederzahlen allein ist ein wirklich nutsbares Resultat noch nicht gewonnen. Wild die Sache auf solch breiterer Grundlage gefördert werden, so stellen wir unseres Blattes Mitwirkung mit Vergnügen zur Disposition.

Krebspest. In den Ofterseen (Oberbahern), welche durch die Krebspest schwer heimgesucht waren, zeigen sich jetzt wieder Krebse und zwar von derselben bläulich gefärbten Race, welche vordem dort heimisch gewesen war. Letzteres ist eine bemerkens=

werthe Thatsache.

Bertilgung von Fischseinden. Nach einer amtlichen Zusammenstellung (Zirkular des Deutschen Fischerei-Vereins 1887 Kr. 5 S. 143) sind in den preußischen Staatsforsten während des Etatsjahres 1886/7 265 Fischottern, 2 Fischadler, 234 Cormorane und 4041 Reiher (!) erlegt und 177 Reiherhorste zerstört worden. Mit Recht betont das vorerwähnte Zirkular des Deutschen Fischerei-Vereins, daß das Vorhandensein solcher Reihermengen die Frage nach der Möglichkeit intensiverer Abhülfe nahe legt.

Bachsaibling. Nach Nachrichten aus England hat bort ein im Teiche gezogener Bachsaibling in 9 Jahren das Gewicht von 93/4 Afund erreicht. Länge 25 Zoll,

Höhe 7 Boll.

Turbinenschaden. Derselbe wird lebhaft islustrirt durch folgende Mittheilung im "Deutschen Müller": "Ich war Besitzer der kleinen Wassermühle in M. bei F. (Posen). Die Witterung im April war so recht zur Wanderung für die Aale geeignet, es war sinster, warm und regnerisch. Als ich des Nachts, ungefähr um 3 Uhr, in die Mühle komme, bemerkte ich, daß die Gänge äußerst langsam und schledpend arbeiteten. Auf eine deßhalb an den Gesellen gerichtete Frage erklärte mir derselbe, daß er dieses auch bereits wahrgenommen, infolge dessen die Gänge gesüsstet, auch nach der Ursache gesorscht, aber nichts gesunden habe. Meine sossongen Recherchen hatten auch keinen Ersolg. Ich ließ deßhalb schüßen, um genauer nach dem Hinderniß suchen zu können. Da wiederum nichts zu entdecken, sollte die Mühle nochmals angelassen werden, aber es war nicht möglich; trozdem das ganze Wasser vorgezogen wurde, rührte sich kein Kad. Nun ließ ich Alles ruhig stehen, dis es Tag wurde und als auch da kein Hinderniß zu entdecken war, ließ ich das Wasser dicht absperren und die Turbine hoch heben. Da fand ich die Bescheerung! Zwischen dem Laufrade der Turb in e und in den Zellen war alles voll großer Aale, aber alle zerdrückt und zerquetscht. Die Anzahl wurde in der Ueberraschung gar nicht festgestellt."

Vorzüge einzelner Fischstüde. Vom Karpfen gilt die Milch als große Delitatesse, welche französische Feinschmeder als Eingangsgericht herrichten lassen. Dabei hat die Milch den Borzug, besonders leicht verdaulich zu sein. Außerdem schätzt man am Karpsen den Gaumen oder die "Zunge", wie Manche zu sagen pslegen. Die Spiegelkarpsen, die sich von den gewöhnlichen Karpsen durch größere Schuppen unterscheiden, gelten als im Geschmack seiner wie jene; 2—3pfündige Exemplare sind die

bevorzugtesten. Was nun den Geschmacksunterschied zwischen Rücken= und Bauchsleisch anbelangt, so gibt man dem ersteren, als zarter, den Vorzug, obgleich einige französische Gastrosophen das Bauchsleisch für das zartere halten. Anders wie beim Karpsen verstält es sich bei dem Hecht mit dem Bauchslück. Hier stimmen alle überein, daß das Fleisch vom Bauche ein besseres sei, als das vom Kücken, also umgekehrt wie bei der Forelle. Bei seiner Zubereitung darf natürlich die als Leckerbissen geltende Leber nicht vergessen werden. Trohdem der Hasse dur Winterszeit in seiner Hochsaison ist, kann man ihn doch selbst hier nur in die zweite Klasse der Taselssische rechnen. Um gesuchtesten von ihnen sind die "Hechtjünglinge", die Mittelhechte; das Fleisch der Alten gilt als hart und schwer verdaulich. Sees und Flußhechte werden den Teichhechten vorgezogen. (Nach der Hotelzeitung.)

Ein neuer Beitrag jum Sundenregister bes Saussperlings (Passer domesticus). Die lang andauernde Durre des Juli - wir hatten mehrere Wochen lang keinen Tropfen Regen — bewirkte, daß am Fuße bes Geiersberges einige Bachlein, welche durch spärliche Quellen gespeift werden, verfiegten (eine natürliche Folge der Abholzung unserer Gebirge!). Hin und wieder blieben noch in Löchern und Austiefungen des Bettes kleinere Quantitäten Wassers zurud, in welchen kleine Elrigen, Schmerlen und Gründlinge — diese letteren kommen auch in der Forellenregion mitunter vor — ihr kummerliches Dasein fristeten. Bagabondirende, durch die hitz aus den Gehöften vertriebene Spagen, welche sich auf einem Fled Beigen in der Nahe möglichst breit gemacht hatten, loschten ihren Durft und badeten häufig in diesen Pfügen, ohne daß ich ihrem Treiben besondere Aufmerksamkeit geschenkt hatte, bis ich so gang von ungefahr einen Spagen mit einer etwa zwei Centimeter langen Garige auffliegen fah; er ließ sich in furzer Entfernung nieder und verspeiste dort recht behaglich seine zappelnde Beute. Eingehende und genauere Beobachtungen zeigten mir nun gar balo, daß die Gefellschaft von Landstreichern den Fischdiebstahl recht flott betrieb; auch kleine Krebse wurden nicht verschmäht. Rarl Anauthe.

Aus der Fischküche. (Nach der Zeitschrift "Für's Haus".) Pflückhecht. Der Hecht wird mit Salz und Gewürz in Wasser gekocht, in kleine Stückhen gepflückt und die Gräten entsernt. Die durchgegossene Fischbrühe sett man wieder auf das Feuer, legt ein großes Stück Butter hinein, rührt $^{1}/_{3}$ Liter gute saure Sahne mit etwas Mehl daran, thut einige gehackte Sardellen und Kapern dazu und gießt zulezt etwas Cssighinein. Dieser Beiguß wird mit den Hechtstückhen gut vermischt. Dazu gibt man Sauerkraut.

— Arebse mährend einer Woche lebend zu erhalten. Man überzeuge sich zunächst bei jedem einzelnen Arebs, ob er frisch und munter ist; matte Arebse entserne man. Zur Ausbewahrung wähle man weder Topf noch Kiste, sondern einen Korb, lege die Krebse hinein, bestreue sie mit einer Handvoll Weizenkleie, lege obenauf eine Schicht Brennnesseln, schließe mit dem passenden Deckel und stelle den Korb in einen kühlen Kaum. So behandelt, halten sich Krebse vorzüglich.

VI. Bifderei- und Fischmarktberichte.

Berlin, 5. bis 11. Januar. (Fischgroßhandel.) Lebende Fische. Hecke, mittelgroße per ¹2 Kilo 66 s, do. kleine 60 s, Schleihe 80 s, Barje 54 s, Bleie, große 48 s, do. kleine 36—40 s, Aland 42 s, Barbinen 42 s, Karauschen 54 s, Jander, mittelgr. 1,00 s. do. kleine 80 s, Ante Fische (Plöße 2c.) 30—36 s, Alak, große 1,20 s. do. mittelgroße 0,80—1,00 s. do. kleine 60 s, Karpfen, große 72 s, Badforelle 4,50—5,00 s. — Frische Fische in Eisspachung. Rheinlachs (Salm) per ¹/2 Kilo 3,00 s. Officelachs groß und mittel 1,20—1,25 s., Steinbutten, große 1,00 ss, do mittelgroße 1,10—1,20 ss, Seezungen, Oftender große 1,60 ss, do. mittelgroße 1,40 ss, Kabliau, groß 20 s, Kuß. Zamber 32—40 s, Sechelfische, große 20—25 s, do. mittelgroße 16—18 s, Kabliau, groß 20 s, Kuß. Zamber 32—40 s, Sechelfische, große 40—45 s, mittelgroße 16—18 s, Kabliau, groß 20 s, Kuß. Zamber 32—40 s, Seche große 40—45 s, mittelgroße 16—18 s, kabliau, groß 20 s, kuß. Zamber 32—40 s, Kabliau, große 40—45 s, mittelgroße 16—18 s, Kabliau, groß 20 s, kuß. Zamber 32—40 s, Seche große per Schock 6,00—9,00 ss, do. mittelgroße, 12—15 cm, 3,00—6,00 ss, do. kleine, 10 cm, 1,50—3,00 ss. — Geräucherte Fische. Rheinlachs per ¹/2 Kilo 3,25—3,50 ss. Silberlachs 1,25—1,40 ss. (Berl. Zentr Wartth.)

L. Oftangeln, 3. Januar. Der Fijdjang hierselbst in ber Gelbinger-Bucht und'am Galebofter Strande ift gur Beit wenig lohnend. Es werben fast nur Doriche gefangen und hier nur felten an den Mann gebracht.

L. Rendsburg, 4. Januar. Außer den von der Beihnachtszeit übrig gebliebenen Rarpfen gu

L. Kendsburg, 4. Januar. Außer den von der Weihnachtszeit übrig gebliebenen Karpsen zu 80 I und Brachsen zu 40 I waren Karauschen zu 60 I und Hechte zu 40 I per ½ Kilo zu kausen. Bon Auswärts kamen Dorsche zu 10—25 I und Butte zu 10—15 I per Stück. Der Handel war kein lebhaster. Barsche koteten 40 I per ½ Kilo.

L. Edernsörde, 4. Januar Der Monat Dezember war sür die Fischer wieder sehr sohnend. Gesangen wurden nach Anschaft zu 2000 Wall Sprotten, 6000 Wall Heringe, 8000 Kilo Dorsche und 2800 Stieg Butt. Die Gesammtausbeute des vergangenen Jahres beließ sich auf etrea 72,000 Kilo Dorsch, 750 Kilo Aale, 70,000 Wall Heringe, 725,000 Wall Sprotten, 450 Kilo Lachs, 400 Liter Krabben, 100 Stieg Makrelen. Der Sprottensang war so bedenkend wie nie; auch weist der übrige Fang ein günstigeres Messuklata auf wie das Vorsahr.

L. Aus Dänemark. Im Jahre 1886/87 wurde die Fischere im Limscord von 2781 Fischern betrieben. Von diesen ernährten sich 956 gänzlich, 1825 theilweise mit Fischere. Unter den Letzeben. Von Kopf, wie die Fischer sieden und ist anzunehmen, daß die Ungabe etwas niedrig gegrissen Die größte Anzahl Fischer siehert das Kirchspiel Lonn. Im Jahre 1885/86 betrug die Gesammteinnahme 527,578 Kronen, die Kettoeinnahme 428,331 Kronen. Das Jahr 1886/87 lieferte dagegen eine Bruttoeinnahme von 476,237 Kronen, eine Nettoeinnahme von 386,349 Kronen. Un der Aussissen Vettoeinnahme von 486,237 Kronen, eine Nettoeinnahme von 386,49 Kronen. Un der Aussissen Vettoeinnahme von 486,237 Kronen, eine Nettoeinnahme von 386,49 Kronen. Un der Aussissen Vettoeinnahme von 486,237 Kronen, eine Nettoeinnahme von 386,49 Kronen. Un der Aussississen von 111 Kronen. Die Dorschissischer betrieben 246 Leute mit 68

120 Kronen Brutto 143, Netto 111 Kronen. Die Ausbeitte. An der zeringspiederet erzielten 551 Personen Brutto 143, Netto 111 Kronen. Die Dorschsischerei betrieben 246 Leute mit 68 und 49 Kronen per Kopf. Auf Flunder wurde von 1024 Personen gesischt mit resp. 110 und 98 Kronen und betrieben endlich die Hummersischerei 83 Leute mit 34 resp. 28 Kronen Fischenssischen Interessenten fatt, in welcher über die Mittel zur Erweiterung des Absahes der norwegischen Fischereiserzeugnisse berachten wurde. Auf Antrag des Herrn Afrika, Witgliedes des norwegischen Sichereiserzeugnisse berachten wurde. Auf Antrag des Herrn Afrika oder Bereinigung zur Förderung der Interessen der norwegischen Sommersischereien errichtet. Dieselbe ernennt einen Generalgenenten sir das Aussand. Dieser soll sich mit dem Anderter des Anredistrikts von Nors Generalagenten für das Ausland. Diefer foll fich mit dem Inspektor des Norddiftritts von Norwegen in der Richtung in Verbindung seßen, daß er als Emeralagent für das Inland in Thätigsteit trete. Es soll ferner eine geeignete Persönlichkeit angestellt werden, welche die norwegischen Küften bereist, um die Fischbändler zu bewegen, sich zusammen zu thun und gemeinschaftlich Fische in Eis zu versenden. Er soll ihnen auch Austunft über die Preise auf den verschiedenen Märkten geben und sich selbst mit Abrechnungen und dergleichen versehen. Zum Fischversenter kutrten mäßig eingerichtere Dampsichiffe verwandt werden und diese sollen alle Häfen, wo Fisch zur Vers-sendung bereit liegt, anlausen. Es werden in Hull, London, Nieuwedied, Antwerpen und einigen deutschen Häfen Agenten zum Verkauf angestellt. Für die vorbereitenden Schritte, das Gehalt und die Reiselsseine des Agenten sür das Ausland ze muß auf eine Summe von 10,000 Kronen (die Krone = 1 M 121/2 3) gerechnet werden. Dieser Betrag wird durch freiwislige Beiträge aufgebracht; eine Staatssubsidie wird nicht verlangt.

Line Bitte an unsere Freunde!

Zu Tausenden zählen — ohne jede Uebertreibung gesagt — die Ceser der "Allgemeinen fischerei-Zeitung". Unter ihnen sind viele, viele Berren, welche mit ausgezeichneten Kenntnissen und Erfahrungen im Gebiete des Ungelsports ausgestattet find. Un Sie Alle richten wir die herzliche Bitte, uns durch Mittheilungen aus dem Sportgebiete erfreuen und unterstützen zu wollen. Wir sind für Alles, auch für kleinere Motizen dankbar. Um die Kormgebung braucht Miemand zu sorgen; wir werden Alles bestens zu verarbeiten suchen, und uns keine Mühe reuen lassen, um auch auf dielem Gebieke unsern Telern fortan möglichst Diel bieten zu können!

Aeltere Jahrgänge unseres Blattes konnen, soweit der Dorrath reicht, zu ermäßigten Preisen nachbezogen werden.

Inserate.

Dreile:

1 Amerifan. Schwarzbarfc	bon 1884, ift fortpflanzungsfähig	10.— M							
,, , ,,	bon 1886	. 1.50 "							
" "	bon 1887	50 "							
1 Amerifan. Forellenbarich	von 1885, ist fortpflanzungsfähig	3.— "							
Water the transfer of the second	bon 1886	. 1.50 "							
and the second second	bon 1887	—.50 "							
Streichkarpfen pro 1 Bfund	at at the temperature to the second	1							
Rarpfenstrich pro 100 Stud	je nadi der Größe 3.M.	und darüber.							
Goldorfen und Goldichleihe	n von 1887 pro Stück	- 20 M							
11 11 11 11 11 11	ältere pro Pfund	. 2.— "							

Max von dem Borne.

Rittergutsbesiger auf Berneuchen, Bahnftation Ringenwalde (Breugen).

Mer liefert große Tederkarpfen billigh? Offerten erbittet Hiller, Bernigerode, Breiteftraße.

Das Filchgut Seewiefe

bei Gemünden a/M. (Bagern)

Gier u. Brut von Seeforelle, Saibling, Lochleventront, Aefche; Brut von Bachforelle; Goldorfen, Schleihen, einsommerige Spiegel- u. Lederkarpfen (außerlesene Frankenrasse) bis zu 14 cm.

Bei der Berzoglich von Leuchtenberg'schen Butsverwaltung Stain

(Elfenbahnstation Traunftein in Oberbayern) find größere Quantitäten

1 jährine

Saibling-Seklinge

(Jufchlerfee-Race),

welche fich vorzüglich für See'n und größere Teiche eignen, in hervor= ragender Qualität zu verkaufen.

Offerte a. d. obige Gutsverwaltung.

Orogere Quantitaten befruchteter Forelleneier billig zu verfaufen bei Franz Scheiblhuber, Fischermeister in Malding, Station Simbach.

Angebrütete Saiblingeier

aus dem St. Wolfgangfee, 1000 Stud zu 4 M; vertäuflich bei

Johann Höplinger, Fifchereibefiger in St. 28olfgang, Dberbfterreich.

ju verkaufen:

1,000 Stild um 5 1 20,000 Stild um 90 1 48 1 50,000 . 200 M. 100,000 Stud um 350 M

inclusive pramiirter Emballage ab hiefiger Poststation gegen Radinahme durch die Graf Palffyiche Centralbuchhaltung Szomolány, Pregburger Comitat, Ungarn.

braxen

Größe 1-4 Pfund per Stud,

offeriren billigft

Ermatingen a. Bodensee, im Januar 1888. Gebrüder Täubli, Fischhandlung.

Die v. Arnim'iche

Fischzucht-Austalt Sophienreuth

bei Rehau (in Babern)

offerirt:

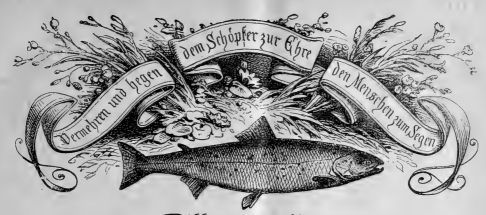
embryonirte

vaanorellen-Eier

bon mit natürlichem Futter ernährten Fifchen stammend u. mit Bachwaffer bebrütet, das Taufend 5 M Größere Posten nach Bereinbarung.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Rgl. Hof=Buchdruderei von E. Mühlthaler in München. Gur ben Buchhandel zu beziehen durch Chriffian Raifer in München.

Die nadfte Rummer ericeint am 1. Februar 1888.



Fischerei-Beitung.

Erideint monatlid zwei. bis breimal. Ubonnementspreis: jährlich 4 Mart. Beitelbar bei allen Boftanftalten und Buchönblungen. – Alt Kreupkanbzusenbung 1 Mart jährlich Zuschlag-

Neue Jolge

Anferate diezweispaltige Petitzeile 15 Pfennige. — Redaction und Abministration, Abresse: München, Sendlingerstr. 48/2 f.

Baperischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine; in Sonderheit

Organ der Landes-Rischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinland, Bestfalen, Sannover und Seffen-Aassau ic.

In Derbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweis, herausgegeben vom Bayerischen Fischerei-Derein.

Nr. 4. 46654 München, 1. Februar 1888. XIII. Jahrg.

Machdrud unferer Originalartitel ift unterfagt.

Inhalt: I. Bogels und Fischwelt. — II. Neue Fischleitern. — III. Literatur. — IV. Bermischte Wittheilungen. — V. Offener Briefwechsel. — VI. Fischereis und Fischmarktberichte. — Notiz! — Drückschlerberichtigung. — Inferate.

I. Vogel- und Fischwelt.

Die Ausarbeitung des Entwurfes eines deutschen Keichsgesetes über den Vogelschut legt Betrachtungen über die Schädlichkeit gewisser Bogelarten für die Fischzucht wieder recht nahe. Zumeist sind diese Schädlichkeiten anerkannt und in jenem Entwurse auch berücksichtigt. Besonders bezüglich der Wasseramsel wollen aber die Vogelfreunde nicht daran, deren Schädlichkeit zuzugestehen. Sehr mit Unrecht. Für junge Edelfischrut ist das sonst ja reizende Thierchen ein gefährlicher Käuber. Vom Standpunkte des Gemüths aus begreisen wir vollkommen die Empfindungen der Vogelfreunde für die Wasseramsel. Wir wollen darum auch keinen Haber mit deren Gönnern und keinen Vernichtungskampf gegen die Vogelart. Aber man lasse doch dem Fischzüchter aus Gründen der praktischen Vernunft die Möglichkeit, sich dieser Feinde seines nutzbaren Strebens individuell da zu erwehren, wo es dessen bedarf. Wir verlangen nur das Kecht der Nothwehr und wollen nicht mit gebundenen Händen zusehen müssen, wenn unsere Pfleglinge von den Wasseramseln geradezu vernichtet werden. Daß dieß keine Uebertreibung ist, ergibt sich aus der auf S. 22 unseres Blattes abgedruckten

Petition, welche inzwischen gleichlautend auch an den Deutschen Reichstag abging. Nachdem übrigens damit die Beziehungen der Vogel- zur Fischwelt wieder auf der Tagesordnung stehen, nehmen wir Veranlassung, in Nachstehendem einige neuere, interessante Schilderungen bezüglichen Inhalts abzudrucken.

A. In den Mittheilungen des Oesterreichischen Fischerei = Bereins, Jahrgang VI, Nr. 21 schrieb vor einiger Zeit Herr Dr. Ernst Edler v. Großbauer = Waldstätt Folgendes:

"Schon als Knabe habe ich mit der primitivsten Angel oder mit dem improvisirten Fischnehe an den Bächen Niederösterreichs mit dem Eisvogel (Alcedo ispida) und der Wasseramsel (Cinclus aquaticus) und allen an den Binnengewässern vorsommenden Thieren Bekanntschaft geschlossen, deren Leben und Treiben genau studirt, ihre Nester ausgekundschaftet, deren Fang versucht und später viele Fehlschüsse und wenige Treffer gegen die beiden genannten Bögel abgeseuert.

Ich muß hervorheben, daß ich fast mit triftem Herzen gegen diese zwei — unglaub= lich aber doch wahr — mir lieb geworbenen Schädlinge des Fischbestandes, ohne welche ich mir kein halbwegs mit Fischen besetzes Bächlein des Niederlandes, des Mittel= oder

Hochgebirges vorstellen fann, den Krieg erkläre.

Der Eisvogel bilbet in seiner hellen Farbenpracht von Blau, Grün und verschiedenen bis saft in Gelb verlausenden Nuancen von Braun mit wenig anderen, gleichartig mit buntem Farbenkleide geschmückten Vögeln, als mit der Mandelkrähe, dem Bienenfresser, dem Mauerläuser und Buntspechte und einigen Entengattungen, eine Gruppe von einheimischen Bögeln, welche uns an die sarbenprächtige Fanna der heißen Jone erinnert. Selbst in dieser Gruppe ist unstreitig der Eisvogel der mit hellen, schön schillernden Farben am reichsten ausgestattete Vogel, er läßt uns bei dem Anblicke seines Farbenkleides sogar seinen Natursehler im Ebenmaße seines Körperbaues, den langen Schnabel, den übergroßen Kopf gegenüber dem übrigen ziemlich kleinen Körper und die verschwindend kurzen Füße übersehn. Wir verzeihen ihm auch seinen einzigen, nichts weniger als melodiös klingenden Ruf, welchen er, ausgeschreckt, wie ein fliegender Smaragd längs des Bächleins hinziehend, ertönen läßt und welcher auch das ganze Um und Auf seiner Gesangskunst zu bilden scheint. Jedesmal noch, wenn ich einen Eisvogel mit einem glücklichen Schusse erlegt hatte, habe ich das Ende des schwelz zeigte, bekauert.

Wenden wir nun vom Eisvogel den Blick auf seinen Lebensgenossen, zur Wasseramsel, so sehen wir zwar in Bezug auf das Farbenkleid den geraden Gegensatz, da viese sich nur mit den drei Farben Schwarz, Braun und Weiß schmückt. Aber gerade mit dieser Einsachheit, mit ihrem ebenmäßigen Körperbau, welcher fast neckisch zu nennen ist und lebhaft an den Zaunkönig erinnert, und mit ihrer Lebhaftigkeit gewinnt die Wasseramsel von vorneherein unser Interesse. Dieses Interesse steigert sich zur Sympathie, wenn man einmal den lieblichen Gesang dieses Vogels zu einer Zeit belauscht hat, wo noch bei Eis und Schnee

alle Rehlen der übrigen Bögel schweigen.

Außer der Paarungszeit sind sowohl der Eisvogel als auch die Wasseramsel wahre Einsiedler, welche ohne besondere Veranlassung, als Nahrungsmangel, bei nustrocknung von Bachstrecken, oder ausgedehnten Uferregulirungen, über bestimmte auserwählte Strecken eines Gewässers nicht hinausgehen und bestimmte Steine, Wurzelstöcke oder überhängende Ruthen von Usersträuchern als regelmäßige Ruhe= und Jagdpläße einhalten. Gegenüber der unermüdslichen Lebhaftigkeit und fröhlichen Beweglichseit der Wasseramsel erscheint der Eisvogel, der, stundenlang auf Beute harrend, unbeweglich in das Wasserstrantel erscheint der Eisvogel, der, stundenlang auf Beute harrend, unbeweglich in das Wasserstrantel strecke duldsam, während sie ihresgleichen allsogleich aus dem Keviere hinausjagen. Beide Bögel entfernen sich niemalsweit vom Wasser weg und ziehen immer längs des Wasserlaufes auss und abwärts, als ob sie an die erforene Revierstrecke angeboren wären.

Manche Leser bieser Zeilen werden sich eines Lächelns über ben bisherigen Inhalt bieses Aussages, welcher boch eine offenbare Kriegserkläung gegen die Schädlinge bes Fisch-

nachwuchses in der Ueberschrift an der Stirne trägt, nicht enthalten können. Aber ich glaube dadurch gegen diese gesiederten Feinde der Fischerei mit Gerechtigkeit vorzugehen, daß ich vorerst denselben als Schutz vor der gänzlichen Vertilgung eine goldene Brücke errichte und dann erst die Mahnung zur möglichsten Verminderung dieser Thiere wegen des Schadens sür den Nachwuchs der Fische unter Andeutung der Mittel zu diesem Zwecke näher begründe.

Wir haben es bei beiben Bögeln in Bezug auf die Fischerei nicht wie bei dem Otter mit Fischräubern oder Fischieben zu thun, welche uns aus den Fischwässern bereits fang= und verwerthbare Fische entnehmen und damit sogar "Fraß und Böllerei" treiben. Dazu sind sie mit dem besten Willen, dem Schöpfer sei Dant dafür, zu klein. Doch bereiten beide einen bedeutenden Schaden an der ganz jungen Brut der Fische im Frühzighre und an der halbwegs von ihnen nach dem Größenverhältnisse verzehrbaren heranzwachsenden Jugend des Fischstandes im Laufe des ganzen Jahres.

Gerade im Frühjahre haben sowohl der Eisvogel als die Wasseramsel mit bedeutenden Familiensorgen zu tämpsen und steigert sich der Hausbedarf für die Jungen von Tag zu Tag. Da verdoppelt die Wasseramsel ihre angeborene Thätigkeit im Suchen der Nahrung und selbst der Eisvogel, der sonst als echter Stoiker nach halbwegs genügendem Fange für die Existenzsfristung auf einem angewohnten Standplatz Stunden der behaglichsten Unthätigkeit verbringt, wird zum emsigen und hiemit für den Fischereibesitzer schädlicheren Hausvater.

Und gerade zu dieser Zeit schlüpfen die meisten jungen Fischlein von den besten Ebelsischen mit dem Dottersacke aus der Eizelle und sind lange noch die leichte Beute des Fischraubzeuges.

Es wird zwar behauptet, daß die jungen Eisvögel und Wasseramseln vorwiegend mit

Rerbthieren aufgeazt werden, ich traue aber nicht diesem Landfrieden.

Wenn es nun schon bitter ist für den Fischereibesitzer, von dem natürlichen Nachwuchse des Fischwasserbestandes eine nicht unbedeutende Menge zu verlieren, so ist es doppelt traurig, wenn der Fischzüchter nach der wochenlangen Geduldprobe in der Brutanstalt, während welcher er mit gewissenhafter Emsigkeit jedes frank gewordene Ei mit der Pincette entsernt und endlich den geringen Prozentsat des Absalles konstatirt, nach der ersolgten Aussetzung des Brutresultates in dem Fischwasser Hunderte, ja Tausende seiner Psseglinge dem Eisvogel und der Wasseramsel opfern muß. Zu dieser Zeit ist es vor Allem geboten, jedem Fischereibesitzer und insbesondere jedem Fischzüchter ein eindringliches "Hab" Acht auf den Eisvogel und die Wasseramsel" zuzurusen.

Es ist ein wahres Glück für die Fischerei, daß beide Bögel, wie bereits angedeutet, nicht gesellig leben und daß selbst die jedesmalige slügge gewordene Nachkommenschaft zerstiebt, d. h. sich in besondere, von Einem Bogel beherrschte, größere oder kleinere Gebiete des Fischwassers, je nach dem Stande der Ernährungsmöglichkeit und des Vorkommens der beiden Vögel überhaupt vertheilt. In solchen Fällen werden von beiden Vögeln sogar die verwandtschaftlichen Verhältnisse außer Acht gelassen und wird erst dann geruht, dis jedes Individuum sich sein Revier erkämpst hat, wo es dann durch das ganze Jahr bis zur neuen

Minnezeit als Alleinherricher residirt.

Während dieser Zeit glaube ich die Schädlickeit des Eisvogels als größer bezeichnen zu können, als die der Wasseramsel. Letzere ist eben nicht so träge im Suchen der Nahrung, wie der Eisvogel, der sast ausschließlich von kleinen Fischen ledt. In den Magen der Wasseramsel, welche beim Suchen der Nahrung die größte Emsigkeit entwickelt, wandert alles Gethier, welches an und auf dem Wasser und auf den Wasserpslauzen ledt, und wird von ihr daher, wenn der Tisch mit Anderem hinreichend versehen ist, nicht auf unseren Fischstand allein restektirt. Der Eisvogel aber ist der "Königssischer", der uns stets und immer den Fischstand angreist. Sein Habitus, insbesondere der massie Schnabel, gibt uns den Fingerzeig, daß er ausschließlich und selbst mit größeren Fischen seinen Magen befriedigt.

Im strengen Winter wird wohl auch die Wasseramsel bei der geringen Anzahl von

Rerbthieren mehr bem Fischbestande ju Leibe geben.

Auf Grund dieser Thatsachen ist es selbstverständlich, daß sowohl der Eisvogel als auch die Wasseramsel zu den für die Fischerei schädlichen Thieren zu zählen ist."

B. In der Monatsschrift des Deutschen Bereins zum Schube der Vogelwelt, Jahrg. XII, 1887 Ar. 12, gibt Herr Lehrer Burbaum in Raunheim folgende im Maingebiete gemachte Beobachtungen kund.

"Hier kommt in erste Linie ber Fischabler (Pandion haliaotos). Schon mehrere Jahre beobachtete ich jeden Sommer am Untermain ein Paar Fischadler, doch ist es mir nicht gelungen, ihren Niftplat aufzufinden. Wenn im Frühjahre ber Laubwald frifches Grun treibt und feinen neuen Schmud anlegt, da ericheint auch unfer Fifchadler und bestreicht dann täglich sein Revier, woselbst man ihn stets beobachten kann. Man darf sich übrigens durch den Namen nicht versühren lassen und sich einen Bogel von außergewöhn= licher Größe vorstellen, benn der Fischadler hat ungefähr bie Größe des Mäusebuffard, nur find die Flügel etwas länger. In den letten Stunden bes Vormittags ift er gewöhnlich auf der Jagd und muß man hiebei seine Gewandtheit und Tollfühnheit b mundern. ftreicht ber Raubritter 20 - 30 m hoch über der Wassersläche dahin und äugt nach Beute. Erspäht er einen Fisch im Wasser, so rüttelt er gewöhnlich wie ein Sperber so lange, bis ihm fein Wild erfagbar ericeint, und wie ein Blit fahrt ber Gewaltige bann mit porgestreckten Fängen aus der Sobe ichrag herunter, taucht unter das Baffer, welches über ihm Busammenichlägt, tommt bald wieder an die Oberfläche, schüttelt durch einige Flügelichläge bas Baffer ab und ftreicht bann mit feiner Beute nach bem Ufer, um fie ba gu verzehren, oder fliegt damit feinem Horfte gu. War ber Stoß ohne Erfolg, fo geht er eine Strecke weiter, und der Vorgang wiederholt sich. Hat er seinen Hunger gestillt, so hält er Siefta bis zum Nachmittag, wo er wieder auf Raub ausgeht. So geht es jeden In einer Obstbaumanlage bei Raunheim, welche ungefähr 400 Schritte vom Main entfernt ift, habe ich ihn ichon oft, auf einem Baume der Ruhe pflegend, beobachtet. Nahe babei ift ein fleiner Sumpf, bem er manchmal einen Besuch macht, um bort einen Froich zu erhaschen und als Nachtisch zu verzehren. Der Fischadler scheint überhaupt einen großen Appetit zu entwickeln, benn er vertilgt täglich eine große Anzahl Fische, wodurch er ber Fischerei bedeutenden Schaden zufügt, jumal er stets Fische von ansehnlicher Größe zu erbeuten sucht. Eigenthümlich ist es, daß immer nur ein Paar hier erscheint, während Milane und Buffarde in großer Zahl auftreten. Gegen andere Raubvögel scheint der Fischadler jedoch nicht streitsüchtig zu sein, denn ich habe ihn noch niemals im Rampfe mit folden gesehen. Wenn im Berbste die Blätter wieder fallen, ba verläßt uns der Fischadler und sucht warmere Gegenden, die ihn ben Winter über leichter ernähren.

Auch der rothe Milan (Milvus rogalis) hat sich in den letten Jahren mehr auf die Fischerei verlegt. Er kommt in größerer Anzahl hier vor und erbeuten dieselben täglich viele Fische, die sie an der Oberstäche des Wassers erfassen, indem sie bei ihrem Stoß nur mit den Fängen in das Wasser schlagen und den Fisch umklammern. Durch die gistigen Abwasser einiger Fabriken gibt es jeht im Main viele kranke Fische, die stets an der Ober-

fläche schwimmen, wodurch die Raubvögel angelockt werden.

Sogar die Rabenträhen (Corvus corono) benutzen das jetzt, kommen als Fischersleute an den Main und halten reichliche Mahlzeiten, indem sie über das Wasser streichend die kranken oder todten Fische herausnehmen und am User verzehren. Man sindet im Sommer eine ganze Menge Fischreste am User, die ost einen pestartigen Geruch verbreiten. Durch die Stauung des Mains können die Krähen die Maler= und Schlammmuscheln nicht mehr so leicht bekommen, die sie sonst mit großer Geschicklichkeit durch einen Schnabelhieb auf das Schloßband und den Schließmuskel öffneten und verzehrten, weßhalb sie jetzt mehr der Fischerei nachgehen. Auch dem Fischreiher (Ardea einerea) wird durch den Mainstau das Leben sauer gemacht, weil es jetzt weniger seichte Stellen gibt. Da stehen sie mit ihren Stelzbeinen wie Bildsäusen im Wasser, kommt aber ein Fisch in die Nähe, so sliegt der lange Schnabel wie ein Pseil hernieder, und wehe dem armen Fischleiu, das sich in seine Nähe wagte. Es besinden sich in dem Gebiete drei Kolonien mit Hunderten von Nestern. Da durch den Harden zusügen, so werden sie jetzt durch das Forstpersonal verringert.

Der weiße Storch (Ciconia alba) kommt hier weniger vor als im Ried, dem unteren Stud ber oberrheinischen Tiefebene auf ber rechten Rheinseite. Dort bei Schwanheim ift

im Berbite der Sammelplat auf einer Wieje, wo fich hunderte einfinden und über bie Neise berathen. Am Main ist auch für ihn nicht mehr viel zu machen und besucht er mehr die Sumpfe und das Feld. Bute Fischer find auch die Moven, von benen am Maine vorkommen: die Bachmöve, Larus ridibundus, die dreizehige Möve, L. tridactylus, die Sturmmöve, L. canus, die Silbermöve, L. argentatus, die gelbfüßige Möve, L. flavipes, ichwarztöpfige Möve, L. melanocephalus und die fleine Möve, L. minutus. Zur Zeit langerer Sturme, befonders um die Aequinoftien, fommen fie in großer Augahl an ben Main. Sie fluchten vor der Bucht der Seefturme auf die Fluffe und gelten beghalb auch als Wetterpropheten, benn wenn fie ericheinen, gibt es Bind ober Regen. Sie find gute Flieger und gewandte Schwimmer. Auch an Enten fehlt es nicht auf dem Main. fommen hauptsächlich vor: die Stockente, Anas boschas, die Rrickente, A. crecca, die Spiegente, A. acuta, die Löffelente, Spatula clypeata, die Schellente, Clangula glaucion. Diese Wildenten nisten meist nicht am Main, sondern kommen im Herbste oft in großen Zügen angeflogen und find den gangen Binter über ba, wo besonders bie Stodente geichoffen Um Rhein, in der Gegend von Worms, niften viele Enten, und fieht man da manchmal Taufende fich auf dem Baffer herumtummeln. Sie vergehren gern die Erbfenmujcheln, junge Maler= und Schlammuiseln, die ohrförmige Schlammichnede und andere; befanntlich verzehren ja die Enten alles Genießbare. Bon den Wadvögeln möchte ich vorjüglich noch anführen die gemeine Becaffine, Scolopax gallinago, und das gemeine Blaghuhn, Fulica atra, welche hier vorkommen. Als vorzüglicher Fischer ift noch zu nennen ber Eisvogel, Alcodo ispida. Dieser Prachtwogel nistet am Mainufer. In manchen Wintern fommt er als Strichvogel zuweilen in größerer Angahl an den Untermain, und habe ich im Winter 1885/86 eines Tages zwölf Stud gesehen, welche bie hiesige Schleuse aufsuchten, um da zu fischeir."

II. Mene Sifchleitern.

In richtiger Erkenntniß der nothwendigen Grundlagen einer rationellen Fischereipslege sind in letter Zeit im bayerischen Regierungsbezirke Oberpfalz auf Anregung des dortigen Kreis-Fischerei-Bereins drei neue Fischleitern hergestellt worden und zwar mit Benützung aller technischen Ersahrungen der Neuzeit. Die Fischleitern liegen

- 1) im Regenfluffe bei Reichenbach;
- 2) im Ranbfluffe bei Ebenwies (oberhalb Etterzhausen);
- 3) im Raabfluffe bei Bielenhofen.

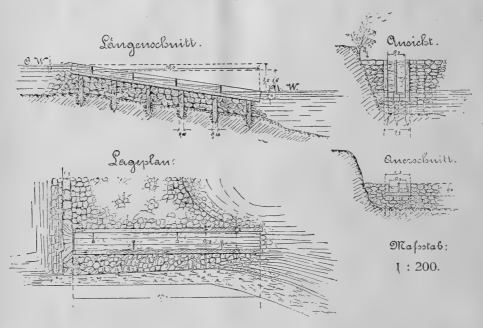
Die erste wurde vollendet im Herbste 1885 mit einem Kostenauswande von 109 M. 55 I, die zweite im Herbste 1886 mit einem Kostenauswande von 596 M. 23 I. Beide sunktioniren gut und sind nach den von aufgestellten Bertrauenspersonen gepflogenen Wahrenehmungen zur Laichzeit von Fischen zahlreich benützt worden. Die Fischeiter bei Pielenshosen, im Sommer 1887 begonnen, dürste im Herbste 1887 fertig geworden sein. Ihre Kosten waren auf 600 Meinerausschlägt.

Neber die Fischleitern bei Reichenbach und Ebenwies liegen uns offizielle Beschrei ungen und Plane vor, welche wir, erhaltene Erlaubniß bestens verdankend, in Nachstehendem veröffentlichen, indem wir von der Anschauung ausgehen, daß bei der Mannichsaltigkeit der örtlichen Verhältnisse und der Nothwendigkeit Dieß und Jenes denselben anzupassen, gar nicht genug Vorbilder ber Praxis zugänglich sein können.

I. Fischleiter im Regenftusse bei Reichenbach. Die Fischleiter im Regen bei Reichenbach wurde im Herbste 1885 hergestellt. Sie liegt in der Stauvorrichtung für die jog. Regenmühle und zwar an ihrem obersten Beginne (nordöstlich) unmittelbar am Zusammenshange mit dem rechtseitigen Regenuser. Die Fischleiter ist ganz aus Föhrenholz auf Pfählen, welche mit Bruchsteinen umlagert sind, hergestellt, hat eine Länge von 10 m, eine lichte Weite von 0,9 m, ein Gefälse von 1,5 m und ist bezüglich ihrer Höhe so eingelegt, daß

bei dem amtlich festgesetzten mittleren Wasserstande von + 0,32 m Pegel zu Nittenau das Wasser 0,30 m hoch in denselben einströmt. In der links= und rechtseitigen Wandung sind je sechs*) bis zur Mittelachse der Fischleiter reichende Staubrettchen (Stege) eingestellt, welche vor dem Zufrieren des Flusses oder vor dem Eisgange herausgenommen werden können. Die Differenz des oberen und unteren Wasserspiegels am Reichenbacher Wehre beträgt bei Mittelwasser 1,6 m. Die Sohle der Fischleiter liegt am Auslause noch 0,4 m unter dem mittleren Unterwassers

Plan der Fischleiter im Regenflusse bei Reichenbach.

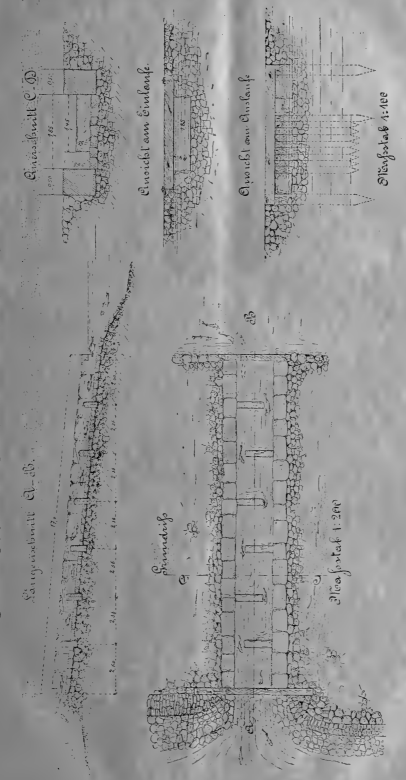


II. Fischleiter im Naabscusse bei Ebenwies. Unter den zahlreichen Wehren, welche sich an der Naab befinden, verursachte das unterste Mühlwehr bei Ebenwies — furz bevor dieser Fluß in die Donau ausmündet — den aussteigenden Wandersischen große Schwierigkeiten. Das Wehr hat die beträchtliche Höhe von 1,75 m vom Ober= die Unterwasser und konnte deßhalb von den Fischen nur bei größeren Hochwässern, wenn ein Gefällsausgleich stattsand, überwunden werden. Die Baustelle für die Fischleiter wurde an dem großen Wehre bei einem Punkte gewählt, woselhst letzteres in früheren Jahren durchsbrochen und lediglich mit Steinpackung wieder geschlossen worden war und woselbst sich im Unterwasser ein tieser Kolk ausgebildet hatte, welcher einen günstigen Kuhepunkt für die aussteigenden Wandersische bot. Entsprechend diesen Verhältnissen und weil die ziemlich heftigen Eisgänge der Naab eine möglichst solide Bauweise erheischten, ersolgte die Ausstührung dieser Fischleiter in Bruch- und Hausseinen.

Nach beifolgendem Plane besitt dieselbe eine Länge von 17 m, eine Lichtweite von 1,85 m und 0,65 m hohe Seitenwandungen, zwischen welchen wechselseitig, in Abständen von 2,36 m, die 0,35 m hohen Stege angebracht sind, durch welche das Gesammtgefälle (1,75 m) in sieben Absätz gebrochen wird. Zum Schutz gegen Unterspülung ist die Fischer an der Ausmündung durch eine Spundwand gesichert und in letzterer eine Schlupssössung von 0,4 m Weite besassen, welche den Eintritt für die Fische 0,3 m unter Niederwasser ermöglicht:

^{*)} In der nachfolgenden Planstizze sind solche ganz im Anhalte nach der uns vorliegenden Driginalzeichnung nur theilweise angegeben.

Flan der Fischleiter im Aaabflusse beim Aüblwehre zu Ebenwies.



III. Literatur.

Unter dem etwas eigenthümlichen Titel: "Sandhabe zur Beaufschtigung und Aufrechtsbaltung der fischereigesehlichen Berardnungen" (Beaufsichtigung ... der Berordnungen?) hat der Fischlungverein für den preuß. Regierungsbezirk Köln ein sehr nettes kleines Büchlein herausgegeben, welches, an bekannte Borbilder dieser Art sich anlehnend, im Anschlusse an eine an der Spike siehende Ansprache des Bereins eine Zusammenstellung verschiedener sischereibolizeilicher Borschriften bringt Sin sehr praktischer Gedanke ist die Beigabe eines kleinen Schreibkalenders zum Eintrag von Notizen, was namentlich sür Aussichtsbedienstete recht bequem ist.

Biederholte Anfragen veranlassen uns zu der nochmaligen Notiz, daß das Büchlein "Der Fischterjäger" von F. Scheuchzer von Herrn F. Scheuchzer in Bülach (Schweiz) zu beziehen ist.

IV. Vermischte Mittheilungen.

Ausstellung in Breslau. Wie uns mitgetheilt wird, ist der Plan, mit der diesjährigen Landwirthschaftsausstellung in Breslau eine Fischereiausstellung zu verbinden, wieder aufgegeben.

Angelgeräthe. Herr H. Hildebrand in München hat neuestens eine Nottingshamrolle von besonders großem Kaliber (ohne Sperre) konstruirt. Die Holzscheiben der Rolle messen 15 cm im Durchschnitte. Die Auswindrinne ist mit Holz 4 cm dick. Hiedurch wird erzielt, daß mit einer Umdrehung sich sehr viel Schnur aufs und abwickelt.

Gine Enquête. In der Donau und einigen ihrer Nebenfluffe, insbesondere im Regen und in der Naab, find von jeher Karpfen und Schleien vorhanden gewesen und gefangen worden. Ob diese Fischgattungen in den genannten Gewässern einheimisch oder dieselben auß Teichen infolge von Ueberschwemmungen bei Hochwässern oder sonstigen Jufälligen Ursachen gelangten, ist noch nicht genügend aufgeklärt. Durch das Bortommen der genannten Gifche in dem Regen und in der Raab ift aber jedenfalls nachgewiesen, daß das Wasser in diesen beiden Flüssen den Chprinoiden zuträglich ift. Bon dieser Thatsache ausgehend, hat der oberpfälzische Kreis-Fischerei = Berein seit mehreren Jahren neben anderen Fischgattungen, Suchen und Schillen (Zandern), auch bedeutende Maffen von Karpfen und Schleien in den Regen und in die Raab und awar Satfische sowohl als Brut eingesett und wünscht nun über ben Erfolg dieses Unternehmens verläftigen Aufschluß zu erhalten. Es handelt fich dabei um den Nachweis: ob Karpfen und Schleien jest in größerer Angahl als früher im Regen und in der Naab vorhanden sind, ferner darüber: ob die etwa wahrnehmbare Mehrzahl blos in dem fraglichen Einfage ihren Grund hat, oder ob die eingesetzten Fische auch durch Brutschlagen in jenen Flüssen sich vermehren. Um dießbezügliche Aufschlüsse zu erhalten, hat der Oberpfälzische Kreis-Fischerei-Berein in Regensburg an die mit ihm verbundenen Bezirksvereine entsprechende Fragebogen ausgegeben. Dieselben beziehen sich zunächst auf die vorberegten Berhältniffe von Rarpfen und Schleihen. Dabei murde aber auch die weitere Frage gestellt, ob in den fliegenden Gemäffern, in welchen Salmoniden (Bad)=, Regenbogen=, Lochleven=Forellen, Bachjaiblinge, Huchen, Meschen 20.), dann Schille (Zander) eingesetzt worden sind, solche sich zeigen und vermehrt haben.

Bur Fischetternplage. Aus einem Berichte des Fischereis Vereins Cham in der bayerischen Oberpfalz vom 27. November v. Is. entnehmen wir Folgendes. "In neuester Zeit scheinen die Fischottern in die Gewässer unseres Vereinsbezirkes Cham eine förmliche Einwanderung halten zu wollen. Nachdem im vergangenen Winter und Frühjahre in den verschiedenen Wasserlaufen neum Stück erlegt worden, war den ganzen Sommer über Ruhe. Nirgends war eine Fischotterspur auszufinden oder zu erfragen. Auch zeigte sich in den zahlreichen Karpsenteichen des Bezirkes, die alljährlich im Herbste gesischt werden, den Winter über trocken liegen und im Frühjahre wieder neu besetzt werden, bei der jüngsten Herbstssischer kein nennenswerther Abgang, ein untrügliches

Beiden bafür, bag thatfachlich im Bezirte Ottern ben Sommer über nicht borhanden Anfangs Oftober I. 33. wurde in der Chamb bei Furth die erfte Otterfpur aufgefunden und am 9. Oktober der Otter bei Reumublen unterhalb Urnichwang im Chambfluffe gefangen. Alsbald tauchten mehr und mehr Ottern in der oberen Begend des Chambthales und Fluffes auf und den Fischern ift es gelungen, solche Raubthiere mittelft Rall n zu erlegen. Die bie und ba berbreitete Meinung, bag die Ottern den Sommer über in ben fleineren Bafferlaufen fich aufhalten und gegen ben Binter, wenn es falt wird und die fleineren Bache eingefrieren, in die grogeren Bafferlaufe zurudfehren, ift hier wohl taum gutreffend. Dehr für fich hat die Unnahme, daß im benachbarten Böhmen die Ottern aus den großen herrschaftlichen Teich n beim Absischen berselben vertrieben oder doch beunruhigt werden und nun nach Bagern herüberwandern. Bas im Regenfluffe von unten herauf aus dem Rodinger Bezirle an Ottern fommt, hat die Fallen des Fischers Beigl von Untertraubenbach — eines sehr gewandten und eifrigen Otternfängers im Dienste bes Gutsbesitzers Ernft von Thierlstein ju paffiren; die im Regenfluffe aus Niederbapern herabtommenden Ottern finden in ber Regel die Wege durch die Otternjäger von Cham mit Fallen verstellt und ben gewerbsmäßigen Fischern Schuster von Furth und Ochsenmaier von Urnschwang entrinnt nur felten ein den Chambflug durchpaffirender Otter. Un Gifer, diefe ber Fifcherei fo gefährlichen Raubthiere zu vertilgen, fehlt es in unferm Bereinsbezirke nicht; der Fleiß ist auch mit Erfolg gekönt und es besteht nur der Munsch, daß auch anderwärts in gleicher energischer Weise vorzugeben nicht unterlaffen werden wochte zumal da jet wohl die gunstigste Zeit zum Otternfangen ift, indem der Wasserstand ziemlich niedrig, jede Thätigkeit der Privaten an den Fluß- und Bachufern eingestellt und damit auch die durch das Aufrichten von Otterfallen hervorgerufene Gefahr für dritte Berfonen auf ein Minimum reduzirt ift." Unläglich Diefes an ihn erstatteten Berichtes hat ber Oberpfälzische Areis = Fischerei - Berein in Regensburg zur eifrigen Ottervertilgung aufgesordert.

Wasserpsanzen. In dem Bestreben, der Fischzucht intensiver wirkende Gestaltungen zu geben, wird jest mit Recht auch erhöhte Ausmerksamkeit der Frage zugewendet, welche Pflanzen in Fachwassern für Schutz und Gedeichen der Fische von besonderem Werthe sind. In dieser Hinsicht wird neuest us ausmerksam gemacht auf eine vom Kap der guten Hoffnung stammende und den Alismaceen ziemlich nache verwandte Pflanze, das Aponogeton distachzum Thdr. Aus den großen knollensörmigen Rhizomen treiben lange Stiele dis zur Ob rkläche des Wassers und entwickeln sich hier theils zu langeisörmigen glänzend grünen Blättern, theils zu schneeweiß n Blüthen. Mit Ausnahme der Zeit, wo das Wasser mit Ers dedeckt ist, beldet das Aponogeton fortgesetzt Blätter und Blüthen und schiedt neue Rhizomknollen. Durch diese Vegetation wird das Wasser verbessert und gereinigt, zahlreiche Wasserinsekten stellen sich ein und die Fische haben insolge dessen reichliche Nahrung. Zur Kultur des Gewächses genügt es, eine Auzahl von Samenstörnern an densenigen Stellen, wo man die Pflanzen wünscht, in Wasser zu werfen.

Aus der Fischtüche. (Nach der Zeitschrift "Fürs Haus".) Gebraten er Karpfen wird geschupt, ausgenommen, gewaschen, vom Rücken wird die Haut entsernt und der Fisch mit feinem Speck 10—12 mal gespickt. Statt des Specks kann man auch fein geschnittene Zitronenschaale nehmen. Dann wird der Fisch 12 Stunden in eine Marinade von Rothwein, Essig mit Zwiedeln, Möhren, Lorbeers blättern, Gewürz und Salz gelegt und östers gewendet, damit die Marinade gut einziehen kann. In eine gut mit Butter ausgestrichene, mit Speckscheiben bedeckte Pfanne legt man den Fisch auf ten Leib und läßt ihn schön bräunlich braten. Vorher socht man mit ½ Liter Fleischbrühe die Gewürze der Marinade aus, gibt diese Brühe durch ein Haufter hellgeschwistem Mehl, läßt die Brühe aussochen und gießt sie während des Bratens über den Firch. Die Bratröhre muß für den Fisch recht heiß sein und derselbe muß fleißig begossen werden. Ist der Fisch fertig, so kommt er auf eine heiße, nicht ganz flache Platte und wird heiß gestellt, während man den Sat in der

Bratlachel mit etwas Fleischbrühe loskocht. Man gibt die Brühe durch ein Sieb, ent= fettet fie und thut 1 Eglöffel fleiner Rapern ohne den Effig daran. Sollte der Bei= guß zu dunn fein, fo quirlt man etwas Rartoffelmehl in Bein und läßt ihn damit auftochen. Man tann ben Gifch mit einem Rrang von Rogen, geröfteten Gemmelichnitten, Beterfilie und den gebratenen Rarpfenlebern verzieren.

V. Offener Briefwechsel.

herrn Bl. in E. Gie haben volltommen Recht, wenn Sie ichreiben, daß ber Schwerpunkt für die Ergiebigkeit der fünftlichen Gischzucht in dem Schickfal liegt, welches die junge Brut im erften Sahre erleidet, und daß nicht die Maffe der ausgesetten, fondern ber im erften Sahre durch ge kommen en Brut maßgebend ist. In dieser Sinsicht siegen aber durchaus nicht allerwärts jene mißlichen Resultate vor, welche Sie schildern Es kommt darin sehr an auf die Beschaffens heit der Aussehungsgewässer und die Art und Menge der Nahrung, welche sie ber Jungbrut darbieten. Diese concreten Faktoren sind auch örtlich mitbestimmend sur die Frage, ob ganz junge oder zeitweise ausgesützer Brut auszuseben sei. Die Ansichten sind desigals überhaupt sehr getheist. fehr getheilt. Um meisten hat 3. 3. unseres Bedünkens die Ausicht für sich, daß man Forellen-Jungbrut am besten kurze Zeit vor völligem Berschwinden der Dotterblase in kleine fließen de Gemässen am beiten berge gett bot vertige in Seelsinkinden der Setentalen titte eine Progentie Gemässer gut mit Vegetation im Basser bestodt sind. Auch sollen sie für Forellen tiesigen Untergrund haben Forellenbrut in Teiche auszusetzen, führt für das erste Jahr zu Migersolgen. Darüber sind viele Fischzuchter durch übers einstimmende Erfahrungen belehrt worden. Erft im zweiten Lebensjahre fann man junge Forellen einsummende Erlagrungen velegtr worden. Erst im zweilen Levensjuste lant man junge Fotelen zwechnäßig in Teiche bringen. Bas die Feinde der jungen Forellenbrut betrifft, gibt es deren bekanntlich viele: am gefährlichten sind Wasserpitzmauß, Stichling, Oödel, Eisvogel und Wasserzamsel. Heber das Bie? sinden Sie Belehrung genug in vielen Schriften. Eine ganze Literatur cristirt auch schon über die "Fürterungsfrage" d. h. über die Futtermittel sür Jungbrut, welche man in enger Gesangenschaft hält, dann über solche, welche sich in weiteren Gehegen oder in voller Freiheit besindet. Darin liegt ein beachtenswerther Untwischige. West in einem gehem gehem Bet aus gehoren Soll ichen Alles ampfohlen murde, können Sie aus welche sich in weiteren Gehegen oder in voller Freiheit besindet. Darn liegt ein beachtenswerther Unterschied. Was in einem oder anderem Fall schon Alles empsohlen wurde, können Sie aus unserem Blatt zur Genüge entnehmen. Daß das Vorhandensein größerer Forellen der Jungbrut im mer gefährlich sich isch ebarf keiner Erörterung; in welchem Grade aber diese Gesahr besteht, hängt viel von dem Vorhandensein anderer Nahrung sür die großen Forellen ab. Abstrakte Lehrstäge lassen sich darüber, wie viel ältere Forellen geduldet werden können, nicht ausstellen. Unter Umständen hindert schon ein alt. Exemplar jedes Austommen junger Forellen; unter anderen Verhältnissen hausen oft junge und alte im freien Bache (nie im Teiche) ganz gut nebeneinander. Als Regel gilt es aber immer, Forellenjungbrut da auszusehen, wo sie vor der Nameradschaft älterer Forellen möglichst bewahrt ist. Näher auf Ihre Fragen einzugehen, wäre oleichbeheutend mit der Veralssöung einer Prodüre! gleichbedeutend mit der Berabfaffung einer Brochure!

VI. Fischerei- und Fischmarktberichte.

L. Hamburg, 24. Januar. Aus einer Statistit über die Rejultate der abgehaltenen Fischaultionen läßt sich der Aufschwung deutlich ersehen, welchen der Fischgroßhandel mit Auftions-Fischauktionen läßt sich der Ausichwung deutlich erschen, welchen der Fischgroßhandel mit Auftionsbetrieb während der kurzen Zeit seines Bestehens erhielt. Mit dem 1. Mai begannen die Auktionen und dis zum Schluß der Fischere sind im Garzen 793,929 Kilo seische sische, wie Schollen, Zungen, Steinbutt, Schellsiche u. s. w. zum öffentlichen Berkauf gelangt, während früher der Fang schon an der Unterelbe von sogenannten "Keisetäusern" ausgekaust wahrend früher der Fischhandlungen und Fischstauen wieder verkaust wurde. Der Versandt von frischen Fischen könnte wesentlich gehoben werden, trop seines Ausschwunges den er genommen, wenn eine genügende Bermittlung zwischen den hiesigen Ausschwunges den er genommen, wenn eine genügende Bermittlung zwischen den hiesigen Ausstehen und den binnenländischen Konsumenten bestände. Freilich beziehen über 100 Mititärmenagen frische Seesische geringeren Berthes von hier, doch ist es noch nicht möglich gewesen, den Konsum bei großen Fabriken, Konsumwereinen u. A. einzuschwen, troßdem die Fische doch ein so vorzügliches Nahrungsmittel, welches zugleich billig ist, bieten.

L. Kiel, 14. Januar. In der letten Woche ist eine große Zusuhr an Heringen zu verzeichnen, während die Zusuhr an Sprotten weniger bedeutend war. Aus Lyrchil brachte ein Dampfer 334 Kisten (à 4 Kubiksuß) mit Heringen, welche mit 4,50 K per Kiste in einer abgehaltenen Auktion verkauft wurden. Außer dieser Ladung trasen der andere Ladungen aus Hamen durz ein, die gewöhnlichen Jusuksen per Bahn und mit den regelmäßigen Dampsern. Die Räucherer sind daher sehr beschäftigt und ist der Preis sür geräucherte Heringe sehr gesallen, während derzenige sur Sprotten gestiegen ist. Ein Theil der schwedischen Waare, welche überhaupt sehr groß und schön außsel, wurde zur Verarbeitung von Fleckheringen verwandt. Auch kamen von Hamburg Lachsheringe in den Handel Preise waren f lgende: Schwedische Wücklinge 2 K., Hamburger 1,80 K, Sprotten 1,50 K per Walltiste, Fleckheringe 10 J, geräuchert 15 J per Stück, geräucherte Ause per ½ Kilo 1,20—1,40 K.

L. Edernförde, im Januar. Im Jahre 1887 sind an frischen Fischen, wie Heringe, Makrelen u. U., netto 2'349,800 Kilogr. eingeführt, und zwar aus Dänemark und Schweden, woraus zu ersehen, zumal Edernförde ein Hauptplatz sur die Fischerei an der Kuste ist, wie

woraus zu ersehen, zumal Edernsörde ein Hauptplatz sür die Fischerei an der Kuste ist, wie bedeutend die Berarbeitung und der Export an Fischwaare ist, von den hiesigen Räuchereien aus.

L. Rendsburg, 13. Januar. Der heutige Fischwarkt war nicht so reichtich beschieft und waren von auswärter Vorsche, Schellsich und Butte angelangt. Preise waren sür Dorsch, 20—25 z per ½ Kilo, 15—30 z per Etidt nach der Größe, Schellsich 25 z, Brachsen, größere 40 z, kleinere 30 z, Hechte 40 z, kale bis 60 z, Karpsen 80 z per ½ Kilo.

L. Rendsburg, 21. Januar. Der heutige Wochenmarkt brachte Dorsch in kleiner und größer Waare, erste 3 Stück 2 Groschen, letztere 25—40 z per Stück, Butte 10—20 z per Stück, kale 60 z, Pitte 20—25 z, Brachsen 60 z, Schollen 40 z per ½ Kilo, Schellsisch 25 z.

L. Elekteck, 22 Januar. Wenig befriedigend war der Fischsam und Laufe der vorigen Woche und auch nur zu hohen Preisen kamen Sprotten aus Edernsörde. Von Faaborg übersbrachten mehrere größere Fahrzeuge Heringe und Sprotten Auch die Zusufr von schwedischen Heringen nahm ab, wie die Waare an Güte. Die Miesmuschelpsähle zeigten sich beim Herausziehen aus beschen sich wird die Kausuf beim Kerausziehen auf besetzt mit vorzüglichen Muscheln von seltener Güte. gieben gut bejegt mit vorzüglichen Muscheln von feltener Gute.

Jiehen gut besett mit vorzüglichen Muscheln von seltener Güte.

L. Kiel, 21. Januar. Die Heringszusuhr war in der letten Woche, namentlich von Faaborg, wiederum sehr bedeutend, doch war die Waare thein und daher sank der Preis. Für schwedische Peringe, die in großer Waare anlangten, stellte sich der Preis höher. Sprotten, die namentlich von Edernförde stammen, behielten den Preis von 1,20 M der Vorwoche bei, tosten heute 1 M Ein Theil der großen schwedischen Heringe ist zu Fleckberingen verarbeitet worden, die gerne gekauft werden. Der Preis ist sür schwedische Heringe ist zu Fleckberingen verarbeitet worden, die gerne gekauft werden. Der Preis ist sür schwedische Heringe per Wall (80 Stück) 2,20—2,80 M, Faaborger 1,20 M, Spotten per Wallsie 1,25—1,30 M, Fleckberinge per Stück 10 I, Alale per 1/2 Kilo 1,20—1,40 M S sind bereits wieder Dampfer nach Faaburg abgegangen.

L. Lembig, 18. Januar. Unsere Fischer sind die letzten sünf Tage in der größten Thätigkeit gewesen und stümmen sämmtlich darin überein, daß die Fischere zu dieser Jahreszeit niemals eine so ergiebige gewesen sei, wie es geschehen. Das Better war schön bei gelindem Froste. Die hiesigen acht Fischerzilden brachten per Voot mindestens 70—90 Stieg (à 20 Stück) Schellssische, an mehreren Tagen gegen 130 Stieg. Der Export ist vortresssich im Gange und wurde telegraphisch

mehreren Tagen gegen 130 Stieg. Der Export ift vortrefflich im Bange und wurde telegraphisch Vrbeit ist sür die Fischer eine sammer, sie Fische Mantität zu senden, die Preise seien noch gut. Die Arbeit ist für die Fischer eine sammere, sie sahren Morgens zwischen 4 und 5 Uhr aus, um erst Abends heimzukehren, reinigen dann die Fische und verladen sie. So wird es Mitternacht. Aber fie nehmen täglich pro Mann 150 Kronen ein und folche Zeit muß benütt werden.

sicher 80—100 Stieg Schellsiche per Boot. Die Exporteure nehmen die Fische für eine Handurger Firma (Busse & Bade) in Empfang, welche für ausgemachte Schellsiche, dis zu 750 Kilo täglich per Gilde, mit 6 Deie ca. 1/2 Kilo bezahlt. Die Empfangnahme sindet schellsiche, die Auch etrande statt.

L. Segeborg, 18. Januar. Im hiesigen Areise sind in letzterer Zeit in den Auen verschiedene Lachse, theilweise von bedeutender Eroße gesangen worden und ist dieses Ergedniß wohl den Bestredungen des schleswig-holsteinschen Fischereisestering zu danken.

L. Sinkenmärder alselbe 22 Januar. Der Sang an Visiker wer für die hiesigen Sisker

L. Finkenwärder a/Elbe, 22. Januar. Der Fang an Fischen war für die hiesigen Fischer in letzter zeit ein recht ergiebiger an Schollen, Seezungen, Schellsichen und Heringen. Außer diesen wurden 25,000 Austern erbeutet, die nach Hamburg größtentheils versandt wurden.
L. Blankenese. Es wird von hiesigen Fischern die Gründung einer Genossenschaft angestrebt,

um neben dem freien Berkauf auch das Aufrionswesen einzuführen.

Motig! Auch heuer wird Herr Direftor Saat von Buningen wiederum im Auftrage des Deutschen Fischerei = Bereins den Bezug von Aalbrut aus Stalien vermitteln und auch Privatbeftellungen hierauf annehmen. Da jener Bezug ichon Mitte Februar beginnen muß, fo ift es nöthig, daß Bestellungen recht bald an herrn Direktor Saat in Hüningen (Station Sct. Ludwig in Gljag) erfolgen. Die günstigste Zeit für den Perfandt von dort sind die erften Tage dis Monats Upril, was gefälligst beachtet merden wolle.

Druckfehlerberichtigung.

Auf G. 36 in dem Literaturberichte ift der Name bes Berfaffers ber Schrift: "Ueber Rarpfenfütterung" in Folge Drudfehlers falich angegeben. Der Berr heift: Eufta, nicht Fuhla.

Inserate.

I Fischerei,

Saus mit Recht und Gruben, zur Gründung einer sicheren Eriftenz gang vorzüglich, gu vertaufen. Concurrenggeschäfte nur drei in einer Stadt von 120,000 Ginwohnern. Øreise:

~ ~ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
1 Amerifan.	Shwarzbarich	bon 1884,	ist fortpflat	nzungś	fähig		10.— K		
"	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	von 1886		45			1.50 "		
	"								
1 Amerifan.	Forellenbarich	bon 1885,	ist fortpfla	nzungs	fähig		3 "		
"	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	von 1886					1.50 .,,		
.,,	: "	bon 1887				٠, ٠	50 "		
Streichkarpfer	n pro 1 Pfund	*					1 "		
Rarpfenftrich	pro 100 Stück	je nach der	Größe .		3 M	unb	darüber.		
Goldorfen un	d Goldichleihe	n von 1887	pro Stüd				20 M		
,, ,,	1 "	altere pro	Pfund .	·		7.	2 "		
May you dow Dame									

Max von dem Borne,

Rittergutsbesiger auf Berneuchen, Bahnstation Ringenwalde (Breugen).

Ein junger Mann,

26 Jahre alt, berheirathet, ohne Kinder, der in Bach, Fluß- und Seisicherei, fünstliche Fischzucht 2c. prattisch ersahren ist, gute Zeugnisse hat, sucht bis 1. Mai Stelle ober Fisch= wasser zu pachten. Offerten unter A. B. 1030 an die Administration diese Blattes.

Gin junger Mann,

27 Jahre alt, Fischer und Fischzüchter, in jedem Eache praktisch, sucht in irgend einer Fischzuchtanstalt jeht oder später unterzukommen.

Adresse: Franz Kinnast, Fischer bei Herrn Köttl in Redl-Iipf, Oberösterreich.

Angebrütete Saiblingeier

aus dem St. Wolfgangice, 1000 Stud gu 4 M., perfäuflich bei

Johann Höplinger, 2/2 Fischereibesiher in St. Wolfgang, Oberösterreich.

Angebrütete Forelleneier

zu verkaufen:

inclusive **prämiirter** Emballage ab hiesiger Bostslation gegen Nadynahme durch die **Graf** Palffy'iche Centralbuchhaltung Szomolánn, Prehburger Comitat, Ungarn. 8/8

Wer liefert große Tederkarpfen billigft? Offerten erbittet

2/2 A. Hiller, Bernigerode, Breitestr.

Das Fischgut Seewiese bei Gemünden a/M. (Bayern)

^

Gier u. Brut von Secforelle, Saibling, Lochleventrout, Assche; Brut von Bachsorelle; Goldorfen, Schleihen, einsömmerige Spiegel- u. Lederfarpsen (außerlesene Frankenrasse) bis zu 14 cm. Preististe gratis.

Bei ber

Berzoglich von Leuchtenberg'schen Butsverwaltung Stain

(E.scnbahnstalion Traunstein in Oberbagern) find größere Quantitäten

1 jährige 3/2 Jaibling-Heklinge

(Jufderfee-Nace),

welche sich vorzüglich für See'n und größere Teiche eignen, in hervorragender Qualität zu verkaufen.

Offerte a. d. obige Gutsverwaltung.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Kgl. Hof=Buchdruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kailer in München. Die nächte Nummer erscheint am 16. Februar 1888.



Fischerri-Britung.

Ericeint monatlich zwei bis breimal. Abonnementspreid : jährlich 4 Mart. Befteubar bei allen Poftanitatien und Buchhanblungen – Für Kreufbandufendung t. Mart jährlich Zuicklag.

Neue Folge

Inferate biegweispaltige Petitzeile 15 Psennige. — Redaction und Ubministration, Ubresse: Wänden, Sendlingerstr. 48/2 1.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Bereine; in Sonderweit

Organ der Landes-Rifcherei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen zc. der preuß. Provinzen Rheinfand, Westfalen, Sannover und Soffen-Naffan zc.

In Derbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defferreich-Ungarns und der Schweig, herausgegeben vom Bagerifchen Gifcherei Derein.

Ar. 5. Münden, 16. Februar 1888. XIII. Jahrg.

Rachdrud unferer Driginalartifel ift unterfagt: 2

Inhalt: I. Künftliche Aufzucht von Coregonenbrut. — II. Beobachtungen über die Lebensstähigkeit unserer gemeinsten Sußwassersiche. — III. Einige Mittheilungen aus dem baherischen Regierungsbezieste Oberpsalz. — IV. Entwicklung der Desterreichischen Fischereigeschaften. — V. Aus Preußen. — VI. Gin neues Augethaken: System. — VII. Literatur. — VIII. Bereinsnachrichten. — IX. Bermischte Mittheilungen. — XI. Discher Briefwechsel. — Eingefandt. — Befanntmachung. — Inserate.

I. Künstliche Aufzucht von Coregonenbrut.

Unter diesem Titel brachten wir schon im Jahrgang 1886 S. 333 fg. über das bezeichnete Thema Mittheilungen, welche in den Berichten des Oftpreußischen Fischereis Vereins zuerst veröffentlicht waren und zweisellos der Feder des Herrn Dr. Pancritius entstammten. Derselben Quelle entnehmen wir folgenden neuerlichen Bericht:

P. Wie im vergangenen Jahre so sind auch im Frühjahre und Sommer 1887 junge Coregonen in der Brutanstalt zu Königsberg i. Pr. gesüttert worden. Jedoch sind in der letten Periode die Versuche dadurch erweitert, daß nicht nur junge Ostsechnäpel (Coregonus lavaretus), sondern auch Felchen (Coregonus fera), Nordseeschnäpel (Coregonus oxyrrhynchus) und kleine Märänen (Coregonus, albula) zur Verwendung kamen.

Im furischen Haff waren ca. 600,000 Schnäpeleier gewonnen worden, von welchen 350,000 anderweitig abgegeben wurden, während der Rest in unserer Austalt verblieb.

Von den andern oben angeführten Coregonen wurden nur kleinere Mengen zur Auffütterung erbrütet. Zuerst schlüpften die Felchen, welche aus dem Bodensec stammten, aus, dann solgten Ostsceschnäpel und Nordseeschnäpel und zuleht die kleine Maräne. Gegen Ende März war Alles aus den Eiern, und Mitte April begann bei allen Arten die Nahrungsaufnahme. In der ersten Zeit wurde wieder, wie früher, in langen schmalen und nur ca. 20 cm tiesen Holztrögen mit reichlichem Wasserzususus gefüttert, später nach ca. 3 Wochen kam die Brut dann in 0,80 m tiese und ca. 2 cbm sassenten), welche aus mehreren seichten Wasserttimpeln in großen Mengen geschöpst wurden.

Die Fütterung verlief anfangs normal, d. h. in den ersten zwei dis drei Wochen konnte nur ein schwaches Wachsthum der Fischchen wahrgenommen werden, weil die winzige Coregonenbrut von vorneherein auch nur die Jugendstadien der Flohtrebse zu fressen vermag. Sind die jungen Coregonen aber so weit herangewachsen, daß sie bereits die großen Flohtrebse als Nahrung aufnehmen können, so beginnt damit auch eine beschleunigte Größenzunahme. Nach ca. sechs Wochen Fütterung, d. h. in der ersten Hälfte des Juni, sind Ostseschnäpel, Nordseeschnäpel und Felden bereits 3—4 cm lang, also zum Aussetzen in die großen Gewässer reif, während die kleine Maräne erst 2 cm Länge erreicht hat.

Im Jahre 1886 ging die Fütterung ohne größere Verlufte an Jungfischen von statten. Die wenigen Fische, welche während des Beginnens der Fütterung abstarben, hatten fich entweder verlett, oder die Berdauungsorgane derfelben waren bald hier, bald da in der Entwidelung gurudgeblieben, 1887 jedoch ift bei Weitem ber größte Theil ber jungen Coregonen im Unfang ber Fütterung umgefommen. Beranlaffung hiezu gaben einige ftarte und anhaltende Regen des Monat Mai. Die Brutanstalt wird nämlich durch einen unmittels bar an Königsberg gelegenen Teich gespeift, an bessen einem Ufer in letter Zeit bie Schuttablagerungen Königsbergs ftattgefunden haben, so daß die anhaltenden Regenguffe Unmengen von Fäulnififtoffen dem Teichwasser und damit unserer Unftalt guführten. Sier half ber beste Filter nichts, denn innerhalb eines Tages lagerten sich in den Brutbaffins mehrere Centimeter eines ichleimigen Schnutes ab und daburch gingen ca. 9/10 fammtlicher Coregonen in zwei Tagen verloren. In der Anstalt befanden sich neben den Coregonen noch junge Forellen, Saiblinge, Karpfen 2c., auch diese wurden burch biese Basserverunreinigung start becimirt, obgleich die Wassertemperatur zwischen 10 und 120 R. schwantte, wobei boch fonft Forellen noch gang gut gebeihen. Gegen Anfang Juni bewirften ftarke Gewitter eine abermalige Reduttion der jungen Coregonen, von da ab fanden feine Berlufte mehr ftatt. Interessant war es, daß ca. 40 Schnäpel, welche noch vom vorigen Jahre her in der Unftalt waren, diese beiden Gewitterperioden ohne jede Störung überftanden, mahrend die äußerst zarte Jungbrut der Coregonen in solchem Wasser abstarb.

Mitte Juli beginnt das lebende Futter (Flohkeehse) knapp zu werden, dann müssen wir uns nach Anderm umsehen. Jeht wurden in die Bassins, ca. 20 cm von der Wasserscherfläche entsernt, Futtertische versentt, auf welche zerkleinerte Regenwürmer gelegt wurden. Sämmtliche Coregonen nahmen dieses Futter gern, verschmähten jedoch zerhacktes Fleisch oder Leber und auch granulirtes Fleischmehl. Die Fische griffen wohl hie und da auch zu Lehterem, spiecn dasselbe aber sofort wieder aus. Ohne Regenwürmer konnte daher die weitere Fütterung absolut nicht fortgesetzt werden.

Von Interesse dürften noch ein ge Beobachtungen über die Einwirfung der Temperatur auf Jungsische sein. In der Anstalt zu Königsberg besanden sich während des Frühjahrs und Sommers 1887 neben den oben angeführten Coregonenarten, welche sich in Bezug auf Temperatursteigerungen vollständig gleich verhielten, noch junge Bachsorellen, Carpionisorellen, Saiblinge, Regendogensorellen und 40 größerer Ostsechdnäpel, welche noch von der Fütterung im Sommer 1886 herrührten. Das Brutwasser entstammt, wie bereits früher ausgesührt wurde, einem Teiche und zwar der Oberstäche desselben und solgt daher schnell den Schwantsungen der Lüsttemperatur.

Sobald die Wassertemperatur auf 14° R. steigt, wollen sich junge Bachsorellen und Saiblinge nicht mehr halten und neigen stark zur Pilzbildung. Bis 16° R. tritt keine Veränderung in dem Verhalten der Coregonen, Carpionisorellen und Regenbogensorellen ein,

aber über 160 R. beginnen junächst bie Carpioniforellen abzusterben. Bei 17-180 R. werden auch die Coregonen matt und ichwimmen trage dicht an der Oberfläche, ohne Futter au fich au nehmen; folgt benn noch Steigerung bis auf 190 R., so beginnen auch bie Coregonen zu fterben. In diesem Jahre betrug die Wassertemperatur mahrend zweier Tage + 190 R., es gingen baher nicht nur dießjährige Coregonen, sondern auch vier Oftseeschnäpel des zweiten Sommers ein. Die Regenbogenforellen wurden bei + 18 und 190 R. matt, hielten sich aber trothem. Lettere Eigenschaft burfte bie Regenbogenforelle vorzuglich

für Teichzucht empfehlen.

Ist die Fütterung von Coregonen durchführbar und vortheilhaft ober nicht, werden wir uns nun fragen muffen. Sie ist durchführbar, wenn wir reines Wasser haben. Temperaturfrage fommt ja nicht in Betracht, weil wir die Fischen meistens nur bis Unfang Juni füttern werden, um aus ber garten Brut bereits widerstandsfähigere Befen gu ergieben und zu Anfang Juni auch in Teichen die Wassertemperatur schwerlich über $+16^{\,0}\,\mathrm{R}$. sein burfte. Natürlich muß lebendes Futter reichlich und leicht zu beschaffen sein. Bortheilhaft ift die Fütterung, weil die Erfolge, welche bis jest burch Aussehen von frisch ausgeschlüpften Coregonen erzielt worden, doch recht durftig sind, denn es hat sich in unsern preußischen Landen ftets mehr empfohlen, an Stelle große Mengen Coregonenjungbrut auszusehen, lieber einige Schodt fingerlanger Maranen aus einem See nach bem andern zu transportiren. So wurden im Winter 1883/84 in ben 100 h großen und 40-50 m tiefen Debrong = See bei Allenstein ca. 60 Schock 10 cm langer Exemplare ber kleinen Marane eingesetzt, welche bis jum Winter 1886/87 bis 39 cm lang und 730 g schwer geworben und sich nebenbei außerordentich ftark vermehrt hatten. Aehnliche Beifpiele haben wir noch mehrfach aufzuweisen. Da wir nun aber vielfach boch auf Coregoneneier und Jungbrut gurudgreifen muffen, wenn es sich um den Besat von entlegeneren Seen handelt, nach welchem ein Transport größerer Maranen schwer möglich oder zu kostspielig ware, so burfte die Fütterung von jungen Coregonen boch zur Erzielung sicherer Erfolge, ba, wo es möglich ift, anzuwenden sein.

II. Beobachtungen über die Lebenszähigkeit unserer gemeinsten Süßwallerfische.

(Bergl. Nr. 2 S. 23 u. 24.)

Bu weiteren Versuchen über die Lebenszähigkeit unserer Sußwassersische besetzte ich eine abgebaute, quellenlose Lehmgrube, welche sich in Folge des Thauwetters um den 10. Januar herum etwa einen halben Fuß mit Wasser gefüllt hatte, mit: 6 kleinen Barschen (P. fluv.), 6 kleinen Schuppenkarpsen, 6 kleinen Spiegelkarpsen, 6 kleinen Leder= farpfen, 2 mittelgroßen Karpffarauschen (Carpio Kollarii Herk.), 4 fleinen Karauschen (Carassius vulgar. Nils.), 2 ebenso großen Golbsischen (Carassius auratus), 3 kleinen Schleien (Tinca vulgaris Cuv.), 1 fleinen Golbichleie (T. chrytitis Fe.), 2 Alburnus lucidus Heck., 20 verschieden großen Eremplaren von Loucaspius delineatus Sieb., 4 verschieden großen Exemplaren von Scardinius erythrophthalmus L., 10 Stud von Phoxinus laevis Agass., ebenso vielen Schmerlen (Cobitis barbatula L.) und zwei einsömmerigen, in nicht eben nahrungsreichen Gewässern aufgewachsenen Bechten (Esox lucius L.)

Noch am nämlichen Tage, an welchem ich die verschiedenen Fische in's Waffer warf, trat starter Froft ein; berfelbe mahrte bis jum 22. Januar einschließlich, und machte, jumal ba fammtlicher Schnee mit Sorgfalt von ber Eisbecte ber Grube entfernt murbe, das Wasser bis auf den Grund erstarren. In der Nacht vom 22/23. Januar begann der Bind heftig aus Guben zu blasen und brachte im Berein mit dem herniederströmenden lauen Regen so bald das Eis zum Schmelzen, daß ich es schon am 24. Januar Mittags wagen burfte, die immerhin noch recht ftarte Dece gertrummern und die Fische dem Baffer entnehmen zu lassen. Da fand ich nun, daß nur die Karpsenvarietäten (Edelspiegel= und Lederkarpfen) fast alle, von jeder Sorte 5 Stück, ferner sämmtliche Exemplare von Carassius auratus und Esox lucius erlagen, die übrigen Fische tummelten sid, menngleich bedeutend erblaßt und abgemagert, in ihrem Elemente herum.

So war Perca fluviatilis, als ich ihn einsetzte, auf grünlichem, an den Seiten in's Orangegelbe spielendem, auf dem Rücken dunkelndem Grunde mit fünf bis acht schönen stahlblauen Querbinden verziert. Diese prächtige Färbung hatte nunmehr einer schmutzgelben weichen müssen, auf der man nicht unschwer die sehr verschwommenen, theils rosa, theils violett schillernden Binden erkennen konnte*): ja, bei zwei Exemplaren unseres Fisches waren an Stelle der vorher vollständigen Streisen spärliche ebenfalls undeutliche rosa Flecke getreten.

Die Gründlinge (Gobio fluviatilis) trugen vorher alle das von Siebold (Süßwasserfische von Mitteleuropa, S. 113) beschriebene Kleid: Der Scheitel und Küden graugrün mit vielen, aber nicht schwarzen, wie Siebold angibt, sondern bei den einen dunkelgrünen (analog den Angaben von Heckel und Kner S. 92) bei anderen stahlblauen (Brehm, Thierseben, Fische S. 274) Flecken. Seiten und Bauch silberglänzend. Oberhalb der geraden Seitenlinie 7 dis 9 stahlblaue Flecke beiderseitig, welche bei dem einen eine Binde von gleicher Farbe bildeten. Nunmehr waren Scheitel und Küden hellgrau, ich gehe sicherslich nicht allzuweit, wenn ich schmußig weiß schreibe, die grauen Flecke verschwommen und undeutlich und die erwähnte Längsbinde des einen wieder in acht, denen der anderen gleichzgesärbte Theile zergliedert.

Cobitis barbatula prangte vorher in ihrem schönsten, durch Brehm (Thierleben 8. Band "Fische" S. 302) schon trefflich stizzirten Schmuck. Nunmehr hatte sie ihren Habitus dem trüben, lehmigen Wasser, aus welchem sie eben gesischt wurde, assimilirt; sie

war schmuzig gelb mit schwer kenntlichen grauen Fleden.

Bei der Beschreibung der Färbung von Phoxinus laevis, dieses kleinen, äußerst interessanten Chprinoiden, werde ich me invita mich schon ein wenig länger aushalten müssen. Der Fisch besigt nämlich, ähnlich dem Flunder und anderen Flachsischen, die Besähigung, seine Färbung allen Verhältnissen anpassen, sodann aber auch nach Belieben ändern zu können. (Diese Ansicht über Phoxinus laevis dürste völlig neu sein, denn ich sinde die Hypothese in keinem der mir zu Gebote stehenden ichthyologischen Werke ausgestellt, daher werde ich in einem späteren, etwas mehr wissenschaftlichen Artikel Beweise vorsühren.) Die 10 Elrigen entstammten sämmtlich einem und demselben Tümpel, einer kleinen, kiessgrundigen Vertiesung in einem, an Schlaupit vorbeisließenden, von hohen Fichten beschatteten Bache, waren auch alle zugleich in einem Gazekäscher gesangen worden, und doch variirten sie folgendermaßen:

Bei drei Exemplaren, zwei Rognern und einem Milchner verschiedener Größe, war ber Grundton bes Rudens bunkelgran, von fehr feinen, ichwarzen Aeberden, fowie beiberseitig dem charakteristischen, goldglänzenden Längsstrich, derselbe fehlte nur bei einem von ben 10 Stud fast völlig, burchzogen. Die Seiten messinggelb burch 8 bis 10 schwarze, in der Mitte broncefarben angehauchte Bigmentfleden geziert. Bauch und Rehle waren weiß, lettere nur fark schwarz pigmentirt. Die Lippen blag rosafarben, die Flossen gelb= lich weiß. Undere wichen von den vorstehend beschriebenen "Bitterfischen", so nennt der Zobtenbergbewohner Phoxinus laevis, was die Färbung des Rüdens anlangt, nicht bedeutend ab, bagegen fand ich bei ihnen allen hinten an ben Kiemenbedeln halbmondförmige, violette, lila, rosa oder orangerothe Flece, in gleichem Maße wie an Färbung, auch an Größe variirend, die Seiten in allen Nuancen des Gelb, bei einem Studt sogar in den Farben des Regenbogens strahlend; die schwarze Pigmentirung berselben nahm alle möglichen Formen an; Rehle und Bauch bei einigen ichon roth (vergl. auch Siebold, Gugwafferfische von Mitteleuropa, S. 224) bei anderen schwarz (vergl. auch hetel und Rner, Sugw. ber öfterreich.=ungar. Monarchie Ph. laev. p. 210), fogar blaugrau punktirt, die Lippen theils, wie ich oben schon andeutete, blaß rosa, theils carmoifin, theils violett, endlich aber auch Die Pfrillen mit dem prachtvoll rothpunktirten Bauche hatten naturlich auch eine purpurne Bafis der paarigen, fowie der Afterflosse. (Die Zusammengeborigfeit beider Färbungen erwähnt ichon Siebold bei der Beschreibung von Phoxinus laevis Ag. p. 224.) Nunmehr war ber Ruden ber einen grau ohne beutlich mahrnehmbare Zeichnungen, feine

^{*)} Bergl. auch Knauthe in Nr. 20 von 1887 der "Junftrirten Jagd = Zeitung" Leipzig, und ben Jahresbericht der Gesellich, von Freunden der Naturwissensch. zu Gera.

Färbung bei anderen schmuzig weiß, bei dritten endlich ganz schwarz, ebenfalls ohne dunkle Pigmentirung; die Seiten hellgrau oder schmuzig weiß, bei der Mehrzahl mit 4—6 vershältnißmäßig sehr breiten, wie Moos "verästelten", schwarzen Querbinden, bei anderen ohne irgend welche Pigmentslecke, Kehle schwarz und alsdann hatte der Bauch genau dieselbe Zeichnung wie seines schwarzes, gegen das Licht gehaltenes Gewebe, nur bei einigen wenigen Exemplaren sanden sich noch schwache Ueberbleibsel von der ehedem carmoisinrothen Färbung des Bauches.

Die zwanzig verschiedengroßen Moderlieschen zeigten früher alle die gleiche, schon burch Siebold (S. 171) beschriebene Färbung: "Der Rücken grünlich gelb", wie bei der Etrige (diesen Punkt erwähnt weder Siebold, noch Heat und Kner) beiderseitig von einem goldgelben Längsstreisen durchzogen, "an den schön silberglänzenden Leibseiten springt ein stahlblauer Längsstreisen in die Augen, welcher auf der hinteren Körperhälste besonders start ausgeprägt ist". Diese beiden schönen Binden waren nun neuerdings fast völlig verschwunden, der Rücken gelb; eine Unmenge Schuppen, welche beim Einsehen der Fischhen noch am Körper hasteten, sehlten sowohl bei den Moderlieschen, als auch bei den zu meinen Experimenten benühren Alburnen.

Früher, namentlich bei Abfassung der Artikel, welche ich über die Lebenszähigkeit unserer gemeinsten Süßwassersicht im Frühling des Vorjahres für die "Illustrirte Jagdzeitung" und den Jahresbericht der Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaften zu Gera schrieb, glaubte ich den Einfluß auf diesen, immerhin bedeutenden Farbenwechsel der Fische einzig und allein dem Einfrieren zuschreiben zu müssen; zahlreiche Bersuche, welche ich im Zeitraume eines Jahres bei allen den namhaft gemachten Thieren anstellte, zeigten mir jedoch klar, daß hauptsächlichst die chemische Beschaffenheit des Wassers auf die Färbung einwirkt. Freilich so bedeutende Variationen wie die oben geschilderten habe ich bei meinen Experimenten, namentlich bei Leucaspius delineatus, Godio fluviatilis und Phoxinus laevis nie erhalten und ich muß daher annehmen, daß das Einfrieren wenigstens einigermaßern*) auf die Chromatophoren einwirkte.

Nur einige wenige Beweise für die Behauptung, daß die chemische Beschaffenheit des Wassers sehr großen Einstuß auf die Färbung ausübe! (Vergl. auch Siebold, die Süß-wasserssische von Mitteleuropa, S. 15.) Ieder Leser, dem eine kleine Grube mit lehmigem oder lettigem Untergrunde zur Versügung steht, oder unsern dessen Wohnung Rinnsale sich sinden, deren Wasser jedweder Regenguß start trübt, wird sich zudem leicht von der völligen Wahrheit meiner Angaben überzeugen können.

Perca fluviatilis bevölfert hier in recht netter Anzahl zugleich mit Phoxinus laevis, Cobitis barbatula, Gobio fluviatilis und Esox lucius die Tümpel und Bertiefungen der in der Forellenregion gelegenen Bäche. Natürlich trägt er in Folge des Aufenthaltes in den fryftalltlaren Fluthen das denkbar schönste Keid, auf welchem sich namentlich die stahtblauen Binden scharf abheben. Nun wollen wir annehmen, es trete plöglich Regen ein, welcher mit nur furzen Unterbrechungen einige Wochen lang anhielte; in Folge desselben mischten sich starte Ströme verdünnter Misstande vom Dorse her, der Bauer am Zobten weiß dieselbe noch nicht besser zu verwerthen, mit dem lehmig getrübten Elemente unserer Fische, demselben ein casebraunes Aussehen verleihend. Diese, durch die chemische Beschaffenheit des Wassers bedingte Färbung soll geraume Zeit constant bleiben**). Erbeuten wir nun furz vor Ablauf der Regenperiode einen von den Barschen, so werden wir sast die nämliche Bariation der Färbung wie nach dem Einsrieren konstatiene können. (Dieser schmuzzig gelbe Glanz von Perca sluviatilis, ich glaube dieß besonders hervorheben zu missen, beruht ledigslich auf einer Kontraktion der Chromatophoren — auch hierüber plaudere ich noch in einem Spezialartikel — und nicht etwa auf der Einwirkung jener fettartigen, im Corium eingebetteten

^{*)} Siebold führt S. 15 ebenfalls an, daß die Temperatur des Wassers die Chromatophoren zur Kontraktion bringe, was wir bei unseren Exemplaren mit Ausnahme der Ellrigen wöllig sehen.
**) Ich habe gestlissentlich vermieden, hier auf den Einstluß des Temperaturwechsels einzugehen, da ich diese Farbenvarietäten auch erhielt, wenn ich beispielsweise Wistjauche von $10-12\,^{\circ}$ C in Wasser von gleicher Temperatur sangsam goß. Weiteres über diesen Punkt in dem späteren Artikel. D. B.

Substanz, welcher die von Siebold [S. 48, 49] und Günther [Beiträge zur Natursgeschichte unserer Süßwassersische in Wiegmann's Archiv für Naturgeschichte, Jahrg. 1855 S. 198] beschriebenen Barschvarietäten ihre citron= resp. goldglänzenden Färdung verdankten.)

In gleich hohem Grade wie bei Porca fluviatilis beeinslußt die chemische Beschaffenheit des Wassers die Färbung von Cobitis barbatula, der Schmerle. "Je reiner, klarer im Allgemeinen das Wasser, desto schover, lebhafter die Färbung, je trüber, lehm= oder lettehaltiger jenes, desto verblichener, verschwommener diese." (Heckel u. Kner in dem 87er Jahressbericht der Gesellschaft von Freunden der Naturw. zu Gera, "Beiträge zur Naturgesch, von Cod. barbatula"). So lange das Wasser silberhell in den Bächen des Jobten dahinrieselt, wird man in ihm nur dunkelgrüne oder rothbraune Schmersen, letztere in den starf eisenhaltigen Rinnsalen der bekannten Silsterwißer Wiesen, mit vielen tiesschwarzen scharf abgegerenzten Flecken auf dem Nücken bewerken; sobald aber sich die Fluthen durch die oben angesührten Beimengungen zu trüben beginnen, sindet man beständig hellbraune oder schmutzig weiße, sast ungesleckte Exemplare, also wiederum Fische, an Färbung den eingestoren gewesenen nicht unähnlich.

Wir werden serner bei Versuchen mit Wasser von diverser chemischer Beschaffenheit, aber möglichst gleich hoher Temperatur auch bei Gobio fluviatilis, den Alburnen, Leucaspius delineatus und Esox lucius stets sinden, daß eine Verunreinigung des Elementes eine Kontraktion der in der Cutis eingebetteten Chromatophoren bedingt. Nur habe ich bei Leucaspius delineatus außer dem vorliegenden Falle, dem des Ginfrierens, nie, selbst bei sehr starker Trübung und Verunreinigung des Wassers durch Mistjauche nicht, das sast völlige Verschwinden sowohl des golbenen Streifens als auch der stahlblauen Längsbinde konstatien können; diese sehr bedeutende Kontraktion der Chromatophoren vermag eben nur

ein starker Temperaturwechsel (vergl. auch Siebold S. 15) hervorzubringen.

Jum Schlusse will ich nur noch einige Worte über die Estitze und beren Färbung bei Beränderung des Wassers hier niederschreiben, mir jedoch die weitere Aussührung dieser Augsehren hier niederschlen. Bei Phoxinus laevis werden wir eher eine Expansion der Chromatophoren und nur bei der Minderzahl eine Kontraktion derselben unter den angegebenen Berhältnissen konstatiren können. Nun wissen wir einerseits, daß der kleine Chprinoide sehr gern in der allerstärsten Strömung herumtändelt und andererseits durch Siebold (S. 16 2. Fußnote), Stark (The Edindurgh new philosophical Journal, Juli—October 1830 p. 327) und Schaw Ebenda (Vol. 24, 1838 p. 143) wie außervordentlich die Chromatophoren desselben gegen äußere Einwirkungen reagiren; ich glaube also die Beobachtung, daß man gerade nach heftigen Regengüssen die an den Seiten sehr dunkel pigmentirten und am Bauch intensiv roth und schwarz punktirten Fische in sehr großer Anzahl erbeutet, solgendermaßen erklären zu können: Die stärkere Strömung übt ähnlich wie das von Siebold beschriebene Krahen mit dem Messerväcken einen Reiz auf die in dem Corium sich beschriebene Chromatophoren und bringt sie zur Expansion.

Dom. Schlaupit, 25. Jan. 1888.

Karl Anauthe.

III. Einige Mittheilungen aus dem banerischen Regierungsbezirke Oberpfalz.

I. Neue Brutstätten. Zu ben unter Ziff. IV, Abs. 18 S. 7 bes VI. Jahresberichtes erwähnten 45 Brutstationen sind in der laufenden Periode 1887/88 hinzugekommen die neuen Bruthütten:

- 1. in Breitenbrunn, des Fischerei=Bereins=Bezirkes Barsberg,
- 2. in Gollermühle,
- 3. in Liglohe, des Fisch.=Ver.=Bez. Neumarkt,
- 4. in Sindlbach,
- 5. in Greißmühle, bes Fisch.=Ber.=Bez. Beilngries,
- 6. in Kansbach, } des Fisch.=Ver.=Bez. Kaftl,

- 8. in Schneemuhle, des Fisch. Ber. Riedenburg,
- 9. in Sulzbach, des Fifch Ber Bez. gleichen Namens,
- 10. in Beinzenbach, des Amts-Bezirkes Regensburg (Land).

Die Bahl berfelben ift nun auf 55 geftiegen.

- II. Neuer Bezirks Fischerei Berein. In der Stadt Sulzbach hat sich ein neuer Bezirks = Fischerei = Verein konstituirt. Vorstand ist der k. Bezirksamtmann Herr Doehla; Kasser Hrandl, I. Umtsschreiber; technischer Beirath das Ausschußmitglied Herr Otto Uhlmann, Distriktstechniker und Brauereibesitzer. Dieser neue Verein zühlt schon 34 Mitglieder. Dem Kreis-Vereine stehen nun 27 Zweig-Vereine zur Seite.
- III. Fischotterjagden. Solche sind unter Führung der dem Kreis-Vereine gehörigen Otterhunde "Rally" und "Ruler" durch den in Wöland bei Burglengenfeld stationirten t. Forstwart, Herrn Karl Dösel, abgehalten worden.
 - 1. am 26. und 27. September 1887 in der Naab und deren Nebengewäffern bei Weiben.
 - 2. vom 9. bis 14. November 1887 in der Waldnaab und deren Nebenbächen bei Tirschenreuth, und
 - 3. vom 21. bis 23. Dezember 1887 in der Creußen und im Thumbachschuffe bei Grafenwöhr.

Auf der zweiten Jagd sind die Hunde am Geisbach, bei dessen Einmündung in die Waldnaab, zwischen der Betz- und Steinermühle, früh 9 Uhr auf eine ganz frische Otterfährte gekommen und haben dieselbe mit Bravour und einer Ausdauer von sechs Stunden hin und her versolgt, dis endlich Rachmittags 3 Uhr, ca. 500 Schritte oberhalb der Ortsichaft Stein, der Hund "Ralh", ungesähr 1 m vom User entsernt, ein direkt nach der Obersläche des Bodens gehendes saustgroßes Loch markirt hat. Auf dessen Gebell und Geheul ist auch "Auler" herbeigekommen, nach kurzer Orientirung sosort in das Wasser gesprungen und hat unter starkem Lautgeben durch Scharren und Abgraben ganze Rasenstücke abgerissen, so daß der Fischotter ca. 3/4 m tief unter dem Wasser aus seinem Bau herausgesahren kam und erst nach hartem Versolge in dem dort besindlichen sehr dichten Weidengestrüppe, unter dessen Jahr er ost wieder verschwunden ist, geschossen konnte. — Ist der Ersolg dieser Jagden auch kein großer zu nennen, so ist doch die sorgsüttige Absuchung verschiedener Flußgebiete erreicht und die Gewissheit erlangt, daß nicht mehr so viele Fischottern ihr Unwesen treiben, wie solches vor Einsührung der Geldprämien sür Erlegung von Fischottern und Vertheisung von Fallen der Falle war.

- IV. Fischotterprämien. Es sind im III. Quartal 1887 auch nur 15 Stück Fischern zur Strecke gebracht und hiefür à 6=90 M. Prämien an 12 Bewerber geleistet worden. Die meisten sind in den Bezirken Naabburg (4 Stück) und Vohenstrauß (3 Stück) erlegt worden.
- V. Geldprämien für Erlegung von Fischraubvögeln. In den Monaten Juli bis Ende Dezember 1887 wurden die Schußzeichen von 34 Stück Fischraubvögeln nach den bestehenden Bestimmungen eingeliesert und nach jüngstem Semestralabschlusse an 21 Bewerber

für 6 Stück Fischaare à 4 M. = 24 M.,

" 2 " Milane (Gabelweihen) à 3 M. = 6 M.,

" 14 " Fischreiher à 2 M. = 28 M.,

" 8 " Rohrdommeln à 2 M. = 16 M., und

" 4 " Sägetaucher à 1 M. = 4 M.,

jusammen für 34 Stud ber Betrag von

In den Bezirken Naabburg, Regensburg (Land) und Tirschenreuth hat der stärkste Abschuß stattgesunden.

VI. Bersandt embryonirter Bachsaiblingseier. Herr Engelbert Emeiner, Privatier und Besitzer der Fischbrutanstatt in Bärnau, ohnedieß als Jüchter von Salmoniden aller Art weithin befannt, hat seit der Einführung des Bachsaiblings (Salmo fontinalis) es mit der Aufzucht und Einbürgerung dieses werthvollen Fisches so weit gebracht und mit Gewinnung und künftlicher Befruchtung der hievon gestreiften Gier so viel Glück gehabt,

daß er schon im Laufe gegenwärtiger Brutsaison im Stande ift, für den Kreis-Berein eine Lieferung befruchteter Bachsaiblingseier zu übernehmen und auszu führen.

VII. Fischzucht-Austalt Frusing, Post Neustadt a/D. Angeregt durch die Oberphälzische Kreis – Fischerei – Austellung in Regensburg im Jahre 1883 hat der Uhrmacher, Herr Jose Karl in Irnsing (Post Neustadt a/D.) eine durch gute Wasserbältnisse begünstigte Fischbrutanstalt für Bachsorellen eingerichtet, zu welchem Zwecke ihm ein Aufzuchteich von 0,28 ha Fläche und zwei Auszuchtgräben von je 300 m Länge, sämmtlich reich= liches Quellwasser sichrend, zur Versügung stehen. Seine Bemühungen für Forellenzucht sind nunmehr so besohnt, daß er in der lausenden Brutperiode ca. 100,000 Stück im filtrirten Bachwasser bebrüteter Eier abgeben kann.

VIII. Lokal = Ausstellung zu Weiben. Mit der am 25. September 1887 zu Weiden abgehaltenen Generalversammlung des Oberpfälzischen Kreis-Fischerei-Vereines verband der dortige Zweig-Verein eine schöne Lokal-Ausstellung, deren Glanzpunkt die von der Gutsverwaltung Reuth gelieferten Karpfen bildeten. Es waren diese Karpfen rein gezüchtete Abkömmlinge der Zuchtsische aus Leitomisch in Böhmen, welche der Kreis-Fischerei-Verein von dorther eingeführt und im Kreise vertheilt hat.

IX. Fischpreise. Die Verkaufspreise der in Regensburg gewöhnlich auf den Markt kommenden Fische stellen sich durchschnittlich per Pfund wie folgt: Aeschen 1,40-1,50 M., Forellen 1,40-1,50 M., Harpfen 80 S. Silberlachse 2,00-2,20 M., Schille 1,40 M., Rutte 1,30 M., Waller 1,30 M., Schleihen 70-80 S. Aitel, Barben, Brachsen, Schiede 50-60 I.

X. Huckenfang. Im Spätherbste 1887 wurden in der oberpfälzischen Donaustrecke mehrere große Exemplare Huchen gesangen im Gewichte zu ca. 5—20 kg. Ein so reicher Huchensang hat seit vielen Jahren nicht mehr stattgesunden. Die Ursache hieran dürste in dem damals sehr niedrigen Wasserstande gelegen haben.

IV. Entwicklung der Gesterreichischen Fischereigesetzegebung.

Aus Oberöfterreich. Gestatten Sie, daß ich den von der Oberösterreichischen Fischerei mit freudigem Danke vernommenen Worten, welche die "Allgemeine Fischerei = Zeitung" in ihrer dritten Jahresnummer der jüngsten, traurigen Phase unserer Landes-Fischerei-Gesetzebung widmete, nur noch wenige Zeilen anfüge.

Der freundliche Artifel besprach nur die "Prinzipien", welche jener "volkswirthschaftliche Ausschuß" bei der Superrevision des neuen Landes-Fischerei-Geses beobachtet wissen wollte, aber nicht jene "Anträge", welche diesen "Prinzipien" angehängt waren.

Diese "Anträge" beweisen erst recht, in welcher Weise die "Bolfswirthe" vorgegangen wissen wollen, und sollten in weitesten Kreisen bekannt werden. Wir begnügen uns mit ein paar Stichproben.

"Mühlbäche und Werkstanäle sind, ohne mit andern Wässern vereinigt zu werden, in — selbstständige Reviere" einzutheilen, welche "verpachtet werden müssen"; "durch die Anlage von Schonstätten soll die Gewinnung von Schotter, Sand, Schilf, Schlamm, und ebenso keine nothwendige Trockenlegung der Gerinne — behindert (?) werden"; "Haußethiere und Enten sind in Fischwasser einzulassen" u. s. w. u. s. w.

Noch betrübender ist es, daß dieser "volkswirthschaftliche Ausschuß" Anträge stellen konnte, deren Inhalt bereits durch das "Reichsgeset," verwilligt ist oder gegen dessen Bestimmungen streitet.

So wird 3. B. das Fischereirecht in neu entstehenden fünstlichen Gerinnen für deren Besither reklamirt, was — leider — ohnehin durch das "Reichsgeseth" zugestanden wurde. Man will die "politischen Bezirksbehörden" über Prozesse in Betreff der "Pachtschlings-Bertheilung" entscheiden lassen, obschon das "Reichsgeseth" soche Urtheile natürlich dem "ordentlichen Richter", wenn auch im abgekürzten Versahren, zuweist.

Das sind Belege für "Gesetz-Unkenntniß", welche offenbar werden müssen damit nächstesmal für einen "Berichterstatter" gesorgt werde, welcher mindestens nicht "derlei" verbricht. Doch auch die hohe Regierung wollen wir mit männlichem Freimuthe nicht von aller Berantwortung lossprechen. Liegt ihr ernstlich an der Durchbringung ihrer, wenn auch zu modifirenden "Borlage", so darf sich dieselbe nicht in Passivität zurückziehen. — Eine solche Borlage bedarf eines dem Gemeinverständnisse gewisser Kreise von Abgeordneten angepaßten "Motivenberichtes", welcher dießmal total sehlte. Die ohnehm stoffarmen offiziellen Presorgane könnten dis zur Landtagssession mitwirken, und derlei "Vorlagen" nicht gerade auf "Sessions = Schlisse" aufzusparen vermag die Einslußnahme ebenfalls. Im Landtage sollte aber dem Landeschef ein sachkundiger Vertreter zur Seite stehen.

Bozu haben wir "Landeskultur=Inspektoren"??

v. M . . . n.

V. Aus Preußen.

Raffel, im Februar 1888. In ber legten Anfangs Dezember 1887 bahier abgehaltenen Generalversammlung des Bereines zur Beförderung der Fischzucht im Regierungs= bezirk Kassel war der Borstand beauftragt, dahinzuwirken, daß, wenn irgend möglich, noch vor Eintritt der am 9. April jeden Jahres, junachst also bes Jahres 1888, beginnenden Frühjahrsichonzeit die in der neuen Ausführungsverordnung in Aussicht genommene Bezirkspolizeiverordnung in's Leben trate, wonach an drei Tagen jeder in die Schonzeit fallenden Boche vom Montag an nur mit Erlaubniß des Regierungspräsidenten gefischt werden darf, was jest durch die neue Berordnung freigegeben ift. Tritt diese Polizei= verordnung nicht in's Leben, bleibt es bei biesem freien Fischfange mahrend der Laichzeit der Beiß= und Karpfenartigen Fische überhaupt ber Frühjahrslaicher, so ist voraussichtlich ber Fischbestand in den nicht geschloffenen Bewässern des Regierungsbezirtes in Rurge febr herabgemindert, ba ein Netzug fast sammtliche laichende Fische eines Gemässers fangen und damit ben Fischbeftand felbst auf Jahre hinaus in Frage ftellen tann. Gutem Vernehmen nach ift nun ber Borftand in diesen Sagen dem ihm gewordenen Auftrage nachgekommen und hat bezügliche Gingabe an ben fgl. Regierungspräsibenten babier eingereicht mit ber Bitte, das dieserhalb Röthige zu veranlassen und zwar, wenn irgend thunlich, so rasch, daß bie Bezirkspolizeiverordnung noch vor dem Beginn der Frühjahrsichonzeit in Rraft tritt.

Es hat aber sich als rathsam, ja als nothwendig herausgestellt, daß, wenn einmal der Bezirksausschuß in Anspruch genommen wird, zugleich auch die weiteren Punkte, derent= wegen Erlaß einer Bezirkspolizeiverordnung wünschenswerth erscheint, bezeichnet werden. Deß= halb hat der Vorstand gebeten, noch zwei weitere in der neuen Aussührungsverordnung ebenwohl in Aussicht genommene Bezirkspolizeiverordnungen in's Leben zu rufen, nämlich

1. daß unbeschadet der dem Regierungspräsidenten nach § 4 Rr. 4 der Berordnung vom 8. August 1887 zustehenden Besugnisse die Lachsstischere nicht nur in der Weser, sondern auch vom 1. Oktober dis 31. Dezember einschließlich auch in allen Nebengewässern der Weser und nicht nur mit Zug= und Treibnezen, sondern auch "mit Senken und ständigen Borrichtungen" verboten werde;

2. daß der Fang ber Aesche in der Diemel, Eder und Uffter innerhalb des Regierungsbezirkes mahrend der Zeit vom 15. Marz bis zum 11. April jeden

Jahres (vier Wochen) ganglich unterfagt werde.

Außerdem hatte der Borstand des Fischerei = Bereines bereits im Jahre 1884 die kgl. Regierung gebeten, für den Fall der Publikation einer neuen Aussührungsverordnung zum Fischereigesetz verschiedene andere, mit dem noch gültigen kurhessischen Straftarif vom 31. Dezember 1822 zusammenhängende Punkte im Wege der Polizeiverordnung zu regeln, zu deren Erlaß nach dem inzwischen ergangenen Zuständigkeitsgesetz jetzt ebenfalls der Bezirksusschuß die zuständige Behörde ist. Diese betreffen:

1. Ausdehnung der Bestimmung des gedachten Straftarifs (Pos. 13), wonach das Einlaufen von Enten auf Fischwasser unter Strafe gestellt ist, auf die ehemals baherischen und großherzoglich hessischen Gebietstheile;

n?. Feststellung der Deffnungen ber sogenannten Fischrechen, welche in Bof. 17 bes

Ge Tarifs fehlt. Endlich ift beantragt

3. Erlaß einer Bezirkspolizeiverordnung wegen Einführung von Ursprungszeugniffen für den Transport von Forellen nach Muster der für den Regierungsbezirk Bies-

baden gültigen;

4. auch Ergänzung der Bezirkspolizeiverordnung vom 8. November 1880, das Abfoligen der Mühlengräben betreffend, in einer Weise, daß der rechtzeitig zu benachrichtigende Fischereiberechtigte für Fortschaffung und Erhaltung der frei= und trockengelegten Fische und Brut sorgen kann.

Und da mit allem Diesem der kgl. Regierungspräsident zu behelligen ist, da er die bezüglichen Anträge beim Bezirksousschusse zu stellen hat, so sind ihm zugleich diejenigen Bunkte mitunterbreitet, die er selbstständig nach den ihm in der neuen Aussührungs- verordnung eingeräumten Besugnissen erledigen kann.

Diese betreffen folgende Bitten:

1. die Dauer der wöchentlichen Schonzeit auf die Zeit von Sonntag Morgens 6 Uhr bis Montag Morgens, 6 Uhr zu verlegen;

2. das Angeln mit der Ruthe während der Frühjahrsichonzeit nur ausnahms=

meise zu gestatten;

3. für Forellenreusen und Forellenvorsetznetze die Maschenweite bis zu 1,5 cm, von Knoten zu Knoten gerechnet, herabzusetzen; schließlich ist berselbe gebeten:

4. die Beschaffenheit des von den Fischereiaussichtsbeamten zu tragenden metallenen Schildes baldmöglichst festzustellen und bekannt zu machen, und angeführt, daß weitere Wünsche erst vorgetragen werden könnten, wenn die neue Aussührungs- verordnung einige Zeit praktisch gehandhabt sein wurde.

VI. Gin neues Angelhaken-Suffem.

Nach einem Circular der rühmlich bekannten englischen Angelgeräthe = Fabrik von Samuel Alcock & Co., Standard Works, Redditsch, offerirt dieselbe ein neues, mit Patent geschütztes Angelhaken = Spstem, und gibt darüber in Wort und Bild Nachstehendes bekannt.

Das System konstruirt sich als Hecht= und Forellenfach und ist kombinirt mit einer das Spinnen des todten Köbers verbessernden Drahtgabel und einem Karabiner= haken, versehen mit einem Federtheile und geschlossen mit einer Schraube.

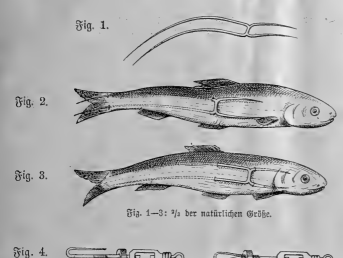
I. Die Gabel zeigt Fig. 1. Die längeren Gabeltheile müssen vollständig in die Seite (den fleischigen Theil) des Köderfisches so weit vom Kopse, als ihre Länge dis zur Schwanzspize es erlaubt, eingeführt werden. Die kürzeren Gabelkheile werden hierauf in der Richtung des Kopses des Köderfisches eingeführt, was verursacht, daß der Endtheil der längeren Gabelarme vorübergehend wieder sichtbar wird, dis die kürzeren Enden eingestoßen sind. Schließlich darf nichts von den Gabelspizen aus dem Körper des Fisches vorstehen. Fig. 2 gibt das Bild nach dem Einstecken der längeren Gabelzinken, Fig. 3 daszenige nach vollständiger Einsührung der Gabel. Die punktirten Linien zeigen die Stellung der Gabel im Körper an. Wänscht der Angler, daß der Fisch rascher spinut, so darf er nur den längeren Gabelzinken eine etwas mehr gebogene Form geben. Da die anzubringenden Haken ganz unabhängig von der Gabel sind und nichts mit dem Spinnen des Köders zu thun haben, so kann die Gabel zu jedem Hakenssche werden.

II. Der Karabinerhaken (Fig. 4; patentirt) ist aus Messing und dadurch rost= sicher. Er verbindet mit Haltbarkeit den Bortheil, daß jeder Gutsaden, Gimp oder Draht

leicht daran befestigt werden fann.

III. Das Hechtfach. Der Gimp, welcher außer an der Dese frei von Knoten sein muß, ist kaum abzureißen. Mit dem System Fig. 5 u. 6 wird ein kleiner Köder ebenso seicht spinnen wie ein großer. Nach Einführung der Gabel muß der Lipphaken nach der Länge des Fisches gerichtet und durch die Lippen des Köders gestochen werden. Der hintere

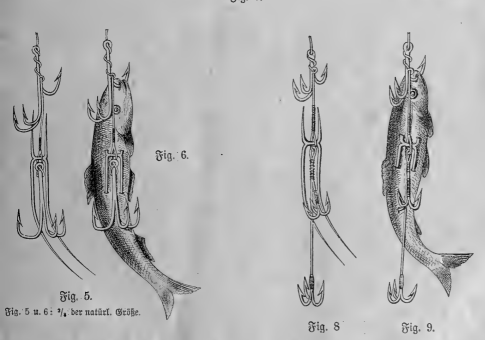
dreifache haten ift paffend fo gu ftellen, daß zwei von den haten nahe am Rorper bes Köders liegen. Der hintere (untere) Triangel kann mit bem vorderen (oberen) nicht in



Berührung tommen. Schleppfischerei vom Rahn aus fönnen zwei oder mehrere Beschwerungs = Bleie Fig. 7 befestigt werden.

IV. Das Forellenfach. Fig. 8 u. 9. Der Gut, mit welchem die zwei Tri= angeln an ber Gabel be= festigt sind, ift doppelt und daher haltbar. Er bewegt fich in einer Schleife. Gin Saken des nächst der Gabel befindlichen Triangels muß in den Ruden des Röbers eingedrückt werben, um die haten in richtiger Stellung zu halten.





Bon Diesen Ungelgerathen wird Berr S. Silbebrand in Munchen, Ottoftrage, Exemplare verfäuflich auf Lager halten.

VII. Literatur.

Bu den erfreulichsten Erscheinungen in der modernen Fischereipslege gehört jene Vertiefung in die Aufgabe, welche in der Erscheinung zu Tage tritt, daß, ehevor man praktische Maßnahmen trifft, die Wissenschaft wird, die physiologischen und pathologischen Verhältnisse für die einzelnen Fifchgemaffer zu erforichen und festzunellen. Diefe Seite fultivirt mit hohem Berftandniß und Erfolg namentlich der Sachfische Fischerei Berein, welcher Die Gemaffer feines Landes nach und nach durch Männer der Wissenschafter untersuchen lätzt und die Ergebnisse dann veröffentlicht. Gine solche Berössentlichung bringt Nr. 6, 1857, der "Schristen des Sächsischen Fischereis Bereins" in Gestat eines Berichts des Herrn Direktor Endler von Meißen über dessen "Untersuchungen des gegenwärtigen Standes der Fischereiberhältnisse im Flukgebiet der Mulde". Die hochbelehrende, tressliche Arbeit enthält namentlich Excurse über den Lachs und den Aal in der Mulde, über die dortige Fischerei im Allgemeinen, über die Fischzuchtanstalten einer- und die Fischsiehe andererseits im Flukgebiete der Mulde, dann über die Flukverunreinigungen.

VIII. Bereinsnachrichten.

Auszug aus dem Protokolle über die Generalversammlung des Thüringer Fischerei-Vereins, abgehalten zu Jena am 25. Mai 1887.

Die Anzahl ber Mitglieder betrug nach dem im Oktober 1886 ausgegebenen Mitglieders verzeichniß 400; von diesen sind im Lause des Jahres ausgeschieden 29, dagegen neu hinzugetreten 17, so daß der Berein gegenwärtig 388 Mitglieder zählt. Unter dieser Zahl sind indegrissen. Die Zahl der im Vereinsgebiet erlegten Fischotern war auch in diesem Jahre eine ganz

enorme und famen 87 Ottern gur Brämitrung, außerdem 17 Fischreiher, fur welche in Summa

489 M an Prämien gezahlt wurden.

Der Borftand hielt im Lause des Jahres 4 Situngen ab, von benen 2 den engeren und 2 den erweiterten Borftand vereinten. An Stelle des bisherigen Borsitenden, herrn Regierung&= präsidenten Freiherrn v. Harden berg, welcher leider verstarb, wurde herr Schloßhauptmann v. Wurmt b= Porstendorf einstimmig zum Borsihenden gewählt Herr Dekonomierath Gräfe= Zwähen berichtet über die diesjährigen Resultate der Brut-

anstalten im Bereinsgebiet. Er hebt serner hervor, daß das gemeinigen viel aller Fischereisereine, das Fischsseich unserm Bolte billiger und leichter zugänglich zu machen, wenn auch langsam, doch immer mehr gesördert worden sei. Der Beg hiezu könne eine direkter und ein in direkter sein. Der direkte Beg ist der, daß wir die Küsse und Teiche so viel wie möglich mit passender Fischbrut besetzen, um die in den Gewässern in reichem Maße vorhandene Sischwarzung in Sischseich ungerwag der Fischnahrung in Fischschieft umzuwandeln, und in dieser Beziehung ist schon viel gethan, aber noch lange nicht genug; der in direkte Weg muß in dem Bestreben liegen, so viel wie möglich dahin zu wirken, daß auf dem Wege der Erspechung micht zum Schutz der Fischerei gethan wird. Von besonderer Wichtigkeit sind hier Verbote über die Verunreinigung der Fisisse durch schälliche Abwässer, Innehaltung richtiger Schonzeiten, Begünstigung des schnellen Transportes frischer, namentlich der Seefiche u. s. w. In dieser Beziehung itt ebenfalls viel gefördert worden namentlich durch die Be mich ung en des Deutschen Tischereis Berein 8. Der Thüringer Fischereis Berein habe der Alem sich die Aufgabe gestellt, den Lachs wieder heimisch bei uns zu machen, und daß die Bemühungen nicht ganz erfolgtos gehieben, sei eine erfreuliche Thatsache. Vergerent geht dann näher ein auf die Bedingungen, welche vorhanden sein müssen bei der natürlichen Vermehrung des Lachies beiweicht auch die kinntliche Aushrütung der Gier sowie das Ausseken Vermehrung des Lachies, bespricht auch die künstliche Ausbrütung der Gier, sowie das Aussessen der jungen Fischichen in den Fluß und warnt schließlich davor, die jungen Lachse zu zeitig im Frühjahr in die Saale auszusetzen wenn noch Hochwasser in Aussicht steht. Nach seiner Erfahrung muiffe man mit bem Aussetzen der jungen Lachse bis jum Mai warten, weil bann bie Gefahren für dieselben viel geringer wären.

In ber Brutperiode 1886/87 wurden in ben Brutanffalten im Bereinsgebiet an Lachs= eiern ausgebrütet :

3. in der des herrn Grimm = Saalburg 4. in der des Herrn Dietels Greiz 5. in der des Herrn Morgenroths Pflanzwirbach 6. in der des Herrn Gräfes Zwäßen

Der Bersuft beim Transport der Eier war, mit Ausnahme eines zu spät zur Bersendung gekommenen Postens, im Durchschnitt nur 1 Prozent, bei der Ausdrütung ichwantte er zwischen 4-10 Prozent, so bag wir annehmen konnen, ungefahr 80,000 junge Lachje ausgesett zu haben.

In der Brutperiode 1086,67 murben durch Bermittlung des Bereins bezogen und in verschiedenen Brutanstalten aufgelegt: 1. an Forelleneiern 31,000 Stud, 2. an Bachfaiblings-

eiern 8000 Stück, 3. an Regenbogenforelleneiern 3000 Stück. Ueber das Bereinsgebiet des Thuringer Fischerei-Bereins an der Hand einer besonders hiezu entworsenen Karte hatte ber herr Major von und gu Egloffstein = Lorgau zu sprechen übernommen. Leider war terfelbe dienstlich berhindert nach Jena zu kommen und mußte daher ber Wegenstand von der Tagesordnung abgesett werden.

Der Borsigende macht den Borschlag, Anträge des Herrn Freiherrn von Erffa-Bernburg nun zur Berhandlung zu bringen und die Bersammlung ist damit einverstanden. Der Antrag I sautet:

Der Thüringer Fischerei=Verein wolle beschließen: "An die Fürstlich Schwarzburgische Regierung zu Rudolstadt die Bitte zu richten, die Verunreinigung der Saale durch die Seitens der städtischen Behörden zu Rudolstadt projektirte Ranalisation mit gleichzeitiger Abführung der städtischen Fakalien im

In teresse der Fischt zucht zu verbieten". Zur Begründung seines Antrages führt der Antragsteller aus, daß die Stadt Rudolstadt die Absicht habe, vermittelst der bereits in Angriff genommenen Kanalisation auch die Fäkalien in die Saale zu führen, daß die Erlaubniß von Seiten der Regierung hiezu aber noch nicht ertheilt fei. Außer der ichweren Bedenken, welche vom hygienischen Standpunkte gegen eine folche Verunreinigung der Saale zu erheben seien, kame ganz besonders auch das Interesse der Fischzucht und der Fischerei überhaupt in Betracht. In anderen Städten, z. B. Köln, Franksurt, Posen, dann Naumburg, Weißenfels, Halle sei die Erlaubniß zu ähnlichen Anlagen verweigert worden; so gut wie in diesen und vielen anderen Städten die Fortschaffung der Fäkalten in anderer Weise geregelt sei, in einzelnen Fällen sogar mit Abwerfung eines Reinertrags, musse auch Rubolstadt gezwungen werden, auf andere Beise als wie jest beabsichtigt, die Fäkalien aus der Stadt zu entsernen. Daß eine Berunreinigung des Flußwassers bei Durchführung der beabsichtigten Anlage die unausbleibliche Folge sei, stehe sest und ebenso könne kein Zweisel darüber sein, daß hiedurch die Fischzucht leiden müsse. Beides sei ihm von wissenschaftlicher Autorität, wie von praktischen Fischzüchtern bestätigt worden. Der Vorsitzende, Herr Prosessor Dr. Freiherr v. d. Goly, erwiedert hieraus, daß der Vorstand sich schon eingehend mit dieser Angelegenheit beschäftigt habe und bereits im Berbft v. I an die Rudolstädter Regierung eine Gingabe gang im Ginne des herrn Untragftellers gemacht, auf welche folgender Bescheid gekommen fei:

"Dem Vorstande des Thuringer Fischerei-Bereins in Jena erwidern wir auf das gefällige Schreiben vom 3. November ergebenft, daß man in hiefiger Stadt allerdings mit der Durchführung einer umfassenden Kanalisation beschäftigt ist. Gin Beschluß des Stadtraths über die Einführung der Absall- und Auswurfstoffe in die Saale ist unseres Biffens nicht gefaßt worden, man beschäftigt fich aber allerdings in weiten Rreifen mit der Frage über die Zulässigkeit einer solchen eventuellen Magnahme, und auch wir find mit desfallsigen Erörterungen beichäftigt. Bei diefen werben auch die uns vorgetragenen

Momente und Gesichtspuntte eingehende Erwägung finden".

Rudolstadt, den 19. November 1886

gez. v. Bertrab.

Nach längerer Debatte über diesen Gegenstand, an welcher sich die herren Burgermeister Dr. Thieler und Projessor Dr. Reichardt = Jena, Landrath v. Solleben = Rudolstadt, Dekonomierath Gräfe = Zwägen, Mittergutsbesitzer Sperbere Beimar und der Antragsteller betheiligten, wird der Antrag v. Erffa angenommen und dem Vorstande eine etwa für nöthig gehaltene Aenderung im Wortlaute desselben überlassen. (Schluß folgt.)

IX. Bermischte Mittheilungen.

Die Regenbogenforelle, Salmo irideus Gibb. Hierüber schreibt Hr. Dr. Pancritius in den Berichten des Oftpreuß. Fischerei = Bereins. Die Regenbogenforelle (californische Forelle, rainbow-trout) lebt in den nordamerikanischen Flüssen, die sich in den stillen Dzean ergießen und unterscheidet sich von unserer Bachforelle unter anderem durch den Eintritt ihrer Geschlechtereife im ersten Frühjahre (Marg, April). Die außere Körper= form ift ahnlich der Bachforelle, nur fehlen der Regenbogenforelle die rothen Flede gang, außerdem besitt die lettere einen in allen Regenbogenfarben ichillernden Streifen, welcher zu beiden Seiten vom Kopf bis zur Schwanzwurzel verläuft und welchem dieser Fisch feinen Namen verdankt. Schon äußerlich leicht erkennbar zeichnet sich die Regenbogen= forelle vor unsern einheimischen Salmoniden durch ihr schnelleres Wachsthum und der großen Lebenszähigkeit, besonders beim Ertragen hoher Baffertemperaturen, aus. Die Regenbogenforelle wird in zwei Jahren bis 600 g schwer und nach drei Jahren find bereits vielfach Exemplare von 1500 g Schwere und 1/2 m Länge beoachtet worden. Bur Laichzeit, im Mary und April, laicht die Regenbogenforelle in fliegendem Baffer

auf Steingrund, wobei dieselbe, ähnlich unserer Bachforelle, auch kleine Laichgruben im Kiese wühlt. Die Männchen besitzen zur Zeit der Geschlechtsreise ganz außerordentlich viel Milch und führen bei der Befruchtung die erbitteristen Kämpse um ein Weibchen, während sonst gerade dieser Fisch gegen seinesgieichen äußerst friedlich ist und man daher in einem Teiche die verschiedensten Alterstlassen nebeneinander züchten kann. Die Geschlechtsereise erreichen die Regenbogenforellen häufig schon im zweiten Jahre. Alle diese Eigenschaften machen die Regenbogenforelle hervorragend für unsere Teichzucht geeignet, zumal dieser Fisch durch seine Schnellwüchsigkeit eine erheblich größere Kente als der Karpsen ergibt, weil sein Fleisch, dem der Bachforelle gleich, ja von Vielen höher geschäht wird. In Teichwirthschaften, welche sich nicht mit der Zucht der Regenbogenforelle abgeben können, ist dieselbe auch als Beisakssisch für Karpsenstrecke und Abwachsteiche zu empsehlen.

P. Aalzucht in Teichen. Alls fehr werthvoller Befatfisch für Teiche, deren Abfluß feine weitere Wanderung gestattet, hat sich bis jett der Aal erwiesen, besonders wenn ftark mooriger oder schlammiger Untergrund vorhanden ift. Bon einzelnen Seiten ift uns aus der Provinz berichtet worden, daß sich die vor Jahren in die Teiche ein= gesetzten Aale wohl gelegentlich noch hier und dort gezeigt haben, daß aber bei ber Ablassung ber Teiche kein Aal jum Borschein gekommen mare. Nach andern waren bie Aale beim Ablaffen ber Teiche verschwunden, jedoch wurden beim Ausmodern der Teiche im Winter viele große Aale todt im gefrornen Schlamme gefunden. Hierin liegt nun in den meiften Fällen die Begrundung für das Berfcwinden der Male. Der Mal halt sich wahrend des Tages verborgen im Schlamme auf und zieht sich bei jeder Störung tief in denjelben zurud, es werden baber beim Ablassen von Teichen Nale in den feltensten Fällen gefangen werden. Bum Fange ber Male bedient man fich ber Malfchnure oder der Malreusen und Sade. Im ersteren Falle werden über die Oberfläche des ganzen Teiches oder einer größeren Strecke desfelben Schnure mit Flotthölzern gezogen und daran turge Bander mit ftarten haten befestigt. Als Roder find am beften große Regenwürmer und Maikafer; auch kleine Fischchen können mit Erfolg verwandt werden. Die Aalreusen und Sade bestehen aus besonders engem holz- oder Garngeflecht. (Aus den Berichten des Oftpreuß. Fisch.=Ber.)

X. Offener Briefwechsel.

Heinen S. in Kl. Die Uebersendung Ihres kleinen Aussacs erkennen wir mit Dank als eine große Liebenswürdigkeit. So sehr wir dieß empsinden und so viel Werth wir auf sog. Sportartikel legen, so bedauern wir doch, von Ihrer Einsendung aus prinzipiellem Gesichtspunkte keinen Gebrauch machen zu können. Unter den von und so dringend erbetenen Sportartikeln verstehen wir nämlich nur solche, welche etwas Belehrendes für die Anglerwelt bringen. Von jeher haben wir aber abgelehnt und werden auch serner grundsählich absehnen solche Kristel, welche sich lediglich als Causerien über einzelne Anglerparthien darstellen und nur von Ausbruch und Heimkehr, guten und schlimmen Abenteuern, von Beute und Berlusten, Sitz und Durst, Ssien und Trinken, angenehmer und peinlicher Gesellschaft und was derzleichen Dinge mehr sind, wenn auch noch so nett erzählen. Wir wissen, daß auch solche Artikel ihre Leser sinden. Aber sie schassen wenig Außen und sir Unnüßliches haben wir keinen Kaum. Die Verweisung auf die englischen und amerikanischen Sportsournale kann uns darin nicht beirren. Deren Inhalt kennen wir recht wohl. Aber wir ahmen sie bewußtermaßen nicht nach und gehen in der Einrichtung unseres Blattes am liebsten unsere eigenen Wege.

Herrn S. in K. Sie fragen, "two sich das aponogeton für Teiche und Bäche eignet." Eigentlich ist diese Frage bereits durch unsere erste Notiz beantwortet. Als eine unseren Alismaceen Froschlösselgewächsen) verwandte Pflanze, wird wie diese wohl auch das aponogeton weichen Antergrund bedürfen und dahin gehören, wo das Wasser nicht zu tief ist. Als vom Kap der guten Hoffnung stammend, verlangt aponogeton möglichst warme Gewässer und wird namentlich im Winter die länger einfrierenden Stellen kaum vertragen. Wenigstens vermuthen dieß die Botaniker. Es gilt eben auch hier den Bersuch. Eine Samenbezugsquelle gab der uns vorgelegene Bericht nicht an. Nach unseren Insersien. Eine Samenbezugsquelle gab der uns vorgelegene Bericht nicht an. Nach unseren Insersien ist der Samen von aponogeton distachyum in den botanischen Gärten zu Freiburg und Lissab on zu bekommen, aber auch in den Katalogen mehrerer Handelsgärtnereien in Ersurt notier, so von den Firmen Friedrich Ibolph Haage planz, Haage & Schmidt, F. C. Heine mann. Dier sigurirt aponogeton als eine zierlich und wohlriechend blüsende Aquariumspflanze. Diese Eigenschaft würde freilich sie Kultur im Freien eine wenig günstige Verspektive eröffnen. In einem dieser

Kataloge ist aponogeton unter ber Aubrit "Sumpf- und Basserpstangen" aufgeführt mit ber Bemertung: "Eine ber empschlenswerthosten am leichteften zu kultivirenden Basserpflanzen, welche für jedes Gejäß paßt, das mindestens 25 cm im Luadrat Basserschaft in Beiges Gejäß paßt, das mindestens 25 cm im Duadrat Basserschaft in Beigesügt ist das Zeichen für solche Pslanzen, welche im Sommer ins Freie gesetzt und im Binter im halbwarmen Hause ausbewahrt werden. Ein anderer Katalog sagt: "Frische Samen im Frühjahr, die sosort nach Empfang im Sand unter Basser gesät werden müssen".

Herrn D. in Sonthofen. Netffabriken besinden sich z. B. in Işehoe (Schleswig-Holftein), Magdeburg, Landsberg a. d. Warthe. Sine nahe Bezugsquelle sür Sie wäre auch Herr Heinrich Blum in Konstanz a. Bobensee.

Gingefandt. Bor uns liegt in einem schön gebundenen Bande die vierte Auflage des "Suchbuch", eines Berkes des Straßdurger Bibliothekars Dr. Chr. G Hottinger. Dasselbe ist der gelungene Bersuch ein Konversationslezikon, ein Hilfs- und Nothbuch, einen Mathgeber in Rechts- und Gesundheitsangelegenheiten, ein Hausmittelbuch, ein Rechenduch, kurz Alles, was im praktischen täglichen Leben dem Gewerdsmanne, dem Kaufmanne, dem Landwirthe, dem Jäger, dem Lehrer, dem Schüler, der Hausfprücken und seehens und seiner Verhältnisse nach den Aussprücken kernarragender Dickter und Denker zu verhiuben. Dazu kennut und ein der Keicklinkeit gemidmeter einer Darstellung der idealen Auffassung des Lebens und seiner Verhältnisse nach den Aussprüchen hervorragender Dichter und Denker zu verdinden. Dazu kommt noch ein der Gesclligkeit gewidmeter Theil, der Lieder (theilweise mit Noten), Näthsel ze. enthält. Geschichts- und andere Tabellen, Landkarten, Abdikdungen sürdern die Brauchbarteit des Buches. Ein sogenannter immerwährender Kalender dient zugleich als Tagebuch, ein Arbeitskalender gibt Nathschläge sür die entsprechende Thätigkeit der Hausschau, des Landwirths, des Winzers, Vienenwaters, Fischers, Jägers und Naturseundes (Sammlers). So ist denn das Buch geeignet, dem Einzelnen im Gewerbe und täglichen Leben, in Haus, Hof, Werkstatt, Garten, Feld, Wiese und Weinberg, in Küche und Keller, im gesellschaftlichen Verkehre und in Streitigkeiten, in der Sorge um den Erwerb, wie im Genusse des Erworbenen, mit Aufklärung, Nath, Trost, Exhebung zu dienen und ebenso auch der Gesammtssamilie nühlich zu werden. Um den geringen Preis von 4.50 M kann dasselbe von jeder guten Buchhandlung oder von Dr. Chr. G. Hottinger's Schriftenverlag in Straßburg bezogen werden.

Bur gefälligen Beachtung!

Bayerischer Fischerei-Perein. Otterprämitrung.

Wir ersuchen wiederholt, Bewerbungen um Otterprämien und Ginsendungen von Otterschnaugen unter der genau zu bezeichnenden Adresse bes Herrn Bereins= faffiers, Rentier Simbfel, München, Therefienfrage 72/II, bewerfstelligen zu wollen. Auch wird neuerdings darauf aufmerksam gemacht, daß eine Brämitrung nur erfolgen fann, wenn die frifte Offerschungung abgeliefert wird. Ausnahmen hievon können nicht Platz greifen. Auf Vorlage eingetrockneter oder abgedörrter Schnaugen kann feine Prämitrung erfolgen. Bloße Borzeigung bes Otterbalges fann die Ablieferung der abgeschnittenen Schnauze nicht erseben.

München, am 2. Februar 1888.

Der Banerische Fischerei-Verein.

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Monstanz,

Großherzogl. Soflieferanten.

Sverialität:

Blaufelden (Renten), Seeforellen, frijder Lachs, geräucherte Gangfifche. Liefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispackung.

Verlag von Ernst & Korn, Berlin W. 41.

Die

Anlage der Fischwege.

Von H. Keller.

Mit einem Vorworte des Ausschusses des Deutschen Fischerei-Vereins.

69 Seiten 80 mit 57 Holzstichen.

== Preis 2 Mark. Oreile:

2/1

			, –		_	•					
1	Amerifan.	Shwarzbarich	bon	1884,	ist fort	pflar	ızun	gsfä	hig		10.— M
	,, .:	"	bon	1886	,				4.		1.50: "
	<i>"</i>	,,	bon	1887	.:		, to 1	24		1 4	50 "
1	Amerifan.	Forellenbarich	bon	1885,	ist for	tpflai	ızun	gsfä	ihig		3 "
		· **									
	"	·	bon	1887					.f.		50 "
6	treichtarpfe	n pro 1 Pfund	1.		., .			. 4	10		1 "
R	arpfenftrich	pro 100 Stück	je n	ach der	· Größe	2 .		. :	3 M.	und	darüber.
6	oldorfen m	nd Goldschleihe	n bo	n 1887	7 pro 6	Stück				• . •	20 M
	,, ,	, , , , ,	ält	ere pro	Pfund	ò .		. ,			2 "

Max von dem Borne,

Rittergutsbesiger auf Berneuchen, Bahnstation Ringenwalde (Preußen).

Bei ber

Berzoglich von Leuchtenberg'schen Butsverwaltung Stain

(Cisenbahnstation Traunstein in Oberbayern) find größere Quantitäten

1 jährige 3/8 Faibling-Heklinge

(Juschlersee-Race),

welche sich vorzüglich für See'n und größere Teiche eignen, in hervorragender Qualität zu verkaufen.

Offerte a. d. obige Gutsverwaltung.

Der Fischotterjäger.

Franko gegen 1 M in Marken beim Verfasser und Verleger 10/1

F. Fdjeudjzer, Bulady (Schweiz).

das Fischgut Seewiese

bei Gemünden a/M. (Banern) liefert: 15/11

Gier von Aesche; Brut von Seeforelle, Saibling, Lochleventrout, Aesche, Bachforelle; Goldorfen, Schleihen, I somm. Spiegel- und Lederkarpfen (außerlesene Frankenrasse) bis zu 14 cm.

Preisliste gratis.

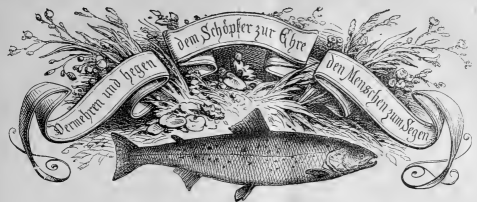
Wir empfehlen aus unserer Fischerei:

Spiegel- und Schuppen-Karpfenbrut

billigst in bekannt reiner Züchtung. Bestellungen werden bis Mitte März erbeten. 2/1

Gebr. Scheuermann, Fischereibesiger, Dinkelsbuht.

Für die Redaltion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Rgl. Hof-Buchbruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaifer in München. Die nächste Nummer erscheint am 1. März 1888.



Allgemeine

Fischerei-Beitung.

Ericieint monatlich zwei. bis dreimal. Abonnementspreis: jährlich 4 Mart. Bestellbar bei allen Bostanstalten und Buchhanblungen. — Ihr Kreuzbandzusenbung 1 Mart jährlich Zuschlag.

Neue Folge

Inserate diezweispaltige Petitzeile 15 Pfennige. — Redaction und Ubministration, Abresse: Wänchen, Sendlingerstr. 48/2 1.

Baperischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Pereine; in Sonderheit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Rheinfand, Westfalen, Sannover und Seffen-Aassau ic.

In Derbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweis, herausgegeben vom Bagerischen Fischerei-Derein.

Ar. 6.6654 München, 1. März 1888. XIII. Jahrg.

Inhalt: I. Auszeichnung. — II. Die neue Badische Landes-Fischereis Ordnung. — III. Nur mit Erbsen! — IV. Vereinsnachrichten. — V. Fischereis und Fischmarktberichte. — Inserate

I. Auszeichnung.

Die philosophische facultät der Universität Greifswald hat den Herrn Präsidenten des Deutschen fischerei Vereins, Herrn Kammerherrn v. Bestrechtung zum Ehrendoftor ausgezeichnet und zwar mit der tressenden Motivirung: "Pomeraniae Decus Ordinis Eorum Qui Ad Piscatoriam In Germania Promovandam Conferunt Magistrum Perpetuum Quem Ob Indesessam Et Felicissimam Sollertiam Qua Ichthyologiae Studia Scite Excitavit Gnaviter Fovit Prospere Rexit Peregrini Suspiciunt, Nostrates Colunt." (Pommerns Zierde, der ständige Vorsitzende der Gesellschaft zur Bestörderung der fischzucht in Deutschland, welchen wegen seiner unermüdlichen und von glücklichstem Ersolge begleiteten Thätigkeit, mit der er die Bestrebungen der Ichthyologie sachkundig angeregt, thatkräftig gesördert und glücklich geleitet hat, das Ausland achtet und das Inland verehrt.) Hiemit hat sich zu den vielen,

wohlverdienten Aften der Anerkennung, welche Herrn v. Behr's aufopfernden und mit tiefster Einsicht in die wahren Bedürfnisse der fischereipstege in Deutschland verbundenen Bemühungen um letztere von Deutschlands fürsten und fischereis Dereinen schon gewidmet wurden, auch eine Anerkennung von Seite berusener Vertreter der deutschen Wissenschaft gesellt. Wir freuen uns dessen herzlich und zwar um so mehr, als damit in Herrn v. Behr's Person unsere liebe, längst populär und sogar gewissermaßen "salonfähig" gewordene fischereisache nun auch gleichsam das academische Ehrenbürgerrecht gewonnen hat. Darum dem Herrn Voktor unsern doppelt freudigen Glückwunsch!

II. Die neue Badische Landes-Fischerei-Gronung.

Τ.

A. B. An vereinzelten Maßnahmen zum Schut ber Fischbeftände gegen Raubsischerei und nachtheilige Einwirkungen Dritter hat es zwar im Großherzogthum Baden, auch unter den ehemaligen Landesherrschaften, zu keiner Zeit gesehlt; zu einer Ordnung dieses Zweiges der Volkswirthschaft nach bestimmten einheitlichen Gesichtspunkten kam es indeß erst 1870 mit der Erlassung des unter'm 3. März d. I. verkündeten Gesehes über die Aussübung und den Schut der Fischerei und der hiezu ergangenen Vollzugsverordnung vom 11. Januar 1871. Denn mit der Erlassung dieser Vorschriften wurde erstmals dem Grundsaße der schonlichen Bewirthschaftung der Fischwasser und der Fernhaltung schädlicher Einslüsse auf Fischbestand und Fischerei bestimmter Ausdruck verliehen, d. h. einestheils dem Fischereiberechtigen in einer Anzahl Beziehungen gewisse Schranken außerlegt (durch Festsehung von Schonzeiten und Schonmaßen, durch Untersagung gewisser Fanggeräthe und Fangweisen 2c.), anderntheils aber der Fischerei hinwiederum gegen schädigende Einwirkungen, namentlich gegenüber der Verunreinigung von Fischwassern und gegen das Ueberhandnehmen

schädlicher Thiere, ein wirksamer Schutz gewährt.

Die Fortbildung des auf diefer Grundlage geordneten Fischereirechts wurde nicht unwesentlich beeinflußt burch bas Bestreben, Die Ordnung bes Fischereiwesens im Lande in thunliche Uebereinstimmung mit jenen ber unmittelbar angrenzenden Rachbarlander zu bringen. Ein erster, von der Regierung bes Großherzogthums unternommener Berfuch, für die Lachs= fischerei im gangen Gebiete bes Rheins eine einheitliche Regelung herbeiguführen, icheiterte an dem damaligen Widerftand Hollands und die von allen übrigen Rheinuferstaaten bereits gutgeheißene Mannheimer Konvention vom 27. November 1869 trat in Folge beffen nicht in Wirtsamkeit. Einen befferen Erfolg hatte die Bemühung, mit ben Regierungen von Elfaß-Lothringen und ber Schweiz über gleichmäßige Grundfage binfichtlich ber Fifcherei im Rheingebiet sich zu vereinbaren, und die betreffenden, im Jahre 1877 jum Abichluß gebrachten Uebereinfünfte Bwischen ben brei Staaten sicherten von jenem Zeitpunfte ab in den wichtigsten Beziehungen eine einheitliche und gleichmäßige handhabung der Fischereis polizei im ganzen Gebiete des Oberrheins. Die Berhandlungen über eine vertragsmäßige Regelung der Lachsfischerei mit dem Ziel, auch der oberrheinischen Fischerei einen verhältnißmäßigen Untheil an bem Lachsfang ju verschaffen, wurden erst im Anfange der achtziger Jahre wieder aufgenommen und fanden in dem Berliner Staatsvertrag vom 30. Juni 1885 einen gludlichen Abichluß. Diefer Borgang in Berbindung mit den inzwischen gewonnenen Erfahrungen fifchereipolizeilicher Art gab zu einer Durchficht ber badifch-elfaffifch-ichweizerischen llebereinkunft von 1877 Anlaß, welche nach längeren Berhandlungen in Luzern vom 18. Mai 1887 jum Abschluß einer neuen Uebereinkunft unter ben brei oberrheinischen Ein Jahr vorher hatte das Gesetz vom 3. März 1870 selber in ber Staaten führte. Novelle vom 26. April 1886, namentlich durch Einfügung von Borfchriften über die Ermöglichung der Anlage von Fischwegen, sowie über eine anderweite Ordnung des Marktverfehrs mit Fifchen mahrend ber Schonzeiten, nicht unwesentliche Erweiterungen erfahren.

Die unterm 11. Januar 1871 erlaffene, im Laufe ber beiben Jahrzehnte mehrfach mit Rachträgen versehene Fischerei-Ordnung war unter diesen Umftanden einer völligen Umarbeitung ju unterziehen, welche Arbeit mit ber in jungfter Zeit erfolgten Berfundung der neuen Landes=Fischerei=Ordnung vom 3. Februar b. 3. ihren Abschluß erreicht hat. Die Regelung einzelner wichtiger Zweige ber Fischereipolizei auf einer von ber seitherigen gang verschiebenen Grundlage, für welche im Unichluß an den badifch-elfaffifd-fchweizerischen Bertrag bie neue Landes=Fischerei=Ordnung sich entschieden hat, werden einige Ausführungen über die Richtung, in welcher sich jene anderweite Regelung bewegte, angemessen erscheinen lassen.

Bede polizeiliche Ordnung des Fischereimefens muß von dem Gedanken der Rach = haltigkeit der Fischereiwirthschaft geleitet sein, also darauf Bedacht nehmen, daß bie Reproduktion der Fischwelt sicher gestellt sei. Deßhalb sahen schon die ältesten Fischerordnungen des badischen Landes, und einzelne reichen bis in das 14. Jahrhundert und weiter hinauf, einen Frühjahrs= und Spätjahrsbann vor, mährend deffen jede Art der Fischerei zu ruben habe, damit die Fische ungeftort ihrem Laichgeschäft obliegen konnen. Aber diefe Fürsorge allein wurde nicht hingereicht haben, der obigen Forderung zu ihrem Rechte zu verhelfen, insofern die Reproduktionsfähigkeit der Fische an ein bestimmtes Alter geknüpft Sand in Sand mit ber Festsetzung gewiffer Schongeiten geht baher bie Boridreibung bestimmter Schon= oder Mindest maße für die einzelnen Fischgattungen, um ben Fang halb= wüchsiger Fische, welche zu der Erhaltung ihrer Art noch nichts beizutragen vermögen, aus-Die Wirksamteit solcher Schonmagvorschriften ift aber im Wesentlichen von zuschließen. ber Beichaffenheit ber beim Fischfang verwendeten Gegeuge bedingt; benn nur Rege ober Reusen von bestimmter Maschenweite laffen fleinere Fifche unbehelligt burchschlüpfen, mahrend engmaschige Rege auch biefe bem Fangergebniß einverleiben würden. Schonzeiten, Schonmaße und Borschriften über die Maschenweite der Rege bilden bem= gemäß den Kernpunkt jeder vernünftigen Ordnung des Fijchereiwefens und von der mehr oder minder glücklichen Art und Beise bieser Ordnung wird die befriedigende Gestaltung des Fischereiwesens eines Landes im Wesentlichen bedingt fein. Da aber gerade in diefen Buntten die augenblidlichen Intereffen ber Gewerbefischer mit den höheren volkswirthichaft= lichen Interessen sich freuzen, so ift die Lösung der Aufgabe feineswegs eine leichte. neue Berordnung hat versucht, bei aller Wahrung ber allgemeinen volkswirthschaftlichen Gesichtspunkte den Interessen der Erwerbsfijcher etwas mehr als seither Rechnung zu tragen, was allerdings mit einer komplizirteren Gestaltung der Regelung im Einzelnen erkauft werden mußte.

Bei der Entscheidung über die Art der Festjegung ber Schonzeiten fteben befanntlich im Wefentlichen zwei Spfteme in Frage: bas abfolute Schonzeitspftem und bas Spftem ber jog. Individual= oder Spezialschonzeiten. Jenes, welches bie alten babifchen Fischerei= Ordnungen allein fennen und für bas man fich in dem größten Theile Norddeutschlands entschieden hat, bedeutet, daß zu beftimmten Jahreszeiten, welche man mit der Laichzeit der meift vor= fommenden Fischarten gusammenfallend sich bentt, ber Fischfang im Grundsag*) ganglich unterfagt ift (Fruhjahrsbann, Berbft- und Winterbann). Das andere Suftem ordnet Die Schonzeiten nicht ichematisch, sondern in dividuell für die einzelnen Fischarten nach bem erfahrungsgemäßen Berlauf ihres Laichgeschäftes, beschräntt sich aber babei meist auf bie Festsehung von Schonzeiten für die werthvollsten Fischarten, gibt also den Fang der minder=

werthigen Fische für das ganze Jahr frei.

Die seitherige Ordnung in Baden hatte zwischen diesen beiden Spftemen zu bermitteln gesucht, indem für die im Winter laichenden Salmoniden (Lachs, Saibling, Seeund Bachforelle) eine Spezialschonzeit, für alle übrigen Fische aber eine generelle (absolute) Krühiahrsichonzeit (vom 15. April bis Ende Mai) verordnet war, während welch' letterer die Fischerei — ausgenommen auf Lachse, Seeforellen und Maifische — schlechthin in allen Gemäffern ruhte. Diefe mahrend voller fechs Wochen ben Gewerbsfifchern aufgenöthigte

^{*)} An m. d. Red. In der That nur ein Grundsat! Denn der neueste Entwicklungsstand der sog, absoluten Schonzeit z. B. in Preußen durchbricht den Grundsatz mit so viel Ausnahmen, namentlich in Gestalt der Dispenstage, daß von Ersterem praktisch wenig mehr übrig bleibt. Das erkennt auch obiger Auffat im nachfolgenden fehr mit Recht an!

Unthätigkeit wurde begreiflicher Weise in hohem Grade lästig empsunden; würde man aber, wie dieß in einzelnen Staaten Norddeutschlands, auch in Hessen, der Fall, um diese Benachteiligungen heradzumindern, auch während der Schonzeit den Fischsang an bestimmten Wochentagen freigegeben haben, so wäre damit der wesentlichste Vortheil der Schonzeit selber wieder verloren gegangen und man hat daher seitens der oberrheinischen Staaten zu diesem Auskunftsmittel sich nicht zu entschließen vermocht. Jene schematische Festsezung einer generellen Frühjahrsschonzeit in der seitherigen Verordnung hatte aber auch den weiteren Nachtheil, daß nur eine Minderzahl der Frühjahrs= und Sommerlaicher thatsächlich den der Fischwelt zugedachten Schutz genoß; denn alle jene Fischarten, welche vor dem 15. April oder nach dem 31. Mai in die Laichperiode eintreten, waren desselben nicht theilhaftig. Für Vaden tras diese Folge u. A. beispielsweise hinsichtlich der werthvollen Aeschweise zu, die gewöhnlich schon im Monat März verlaicht und deren offenkundige Abnahme in den inländischen Gewässern mit dem seitherigen Mangel eines Schutzes wohl in Zusammenhang gebracht werden darf.

Diese Erwägungen haben bagu geführt, in der neuen oberrheinischen Fischereiübereinkunft und bemgemäß in der nunmehrigen Landes-Fischerei-Ordnung das Suftem ber Individual= ober Spezialichongeiten - unter Befeitigung bes feitherigen allgemeinen Frühjahrsbanns - grundfäglich burchzuführen, und es find nunmehr - entsprechend bem mittleren Berlauf ber Laichperioden — folgende besondere Schonzeiten vorgefeben: vom 1. Marg bis 30. April für Aefchen und Regenbogenforellen; vom 1. April bis 31. Mai für Zander; vom 1. Mai bis 30. Juni für Karpfen, Schleihen und Barben; vom 1. Oftober bis 31. Dezember für Seeforellen; vom 10. Oftober bis 10. Januar für See- und Bachforellen; vom 1. November bis 31. Dezember für Saiblinge. Wenn banach alle übrigen Fische bas gange Jahr hindurch gefangen werben burfen - Lachse und Welchen mabrend ihrer Laichperioden - 11. November bis 24. Dezember und 15. November bis 15. Dezember übrigens nur unter besonderen Kontrolen und beftimmten verpflichtenden Auflagen in Bezug auf Sammlung ber Laichelemente - fo fann die Frage entstehen, ob bei biefer Ordnung der Dinge die Nachhaltigfeit des Fischbestandes eben jener Fischarten nicht gefährdet sei. Diese Frage barf aber füglich verneint werben, ba die hier in Betracht tommenden Gifch-- zumeist die Gruppe der geringwerthigeren Friedfische (Rasen, Rothaugen 2c.) in sich folliegend — burdweg burd eine ungewöhnliche Bermehrungsfähigkeit ausgezeichnet find, im Bergleich mit ber auch die weitestgetriebene Raubfischerei eine Lichtung ber Bestände kaum je herbeizuführen im Stande ift. Daß ausgesprochene Raubfische, wie Hechte und Bariche, oder gefährliche Laichräuber, wie Brachsmen, schon aus allgemein fischereiwirthschaftlichen Erwägungen eine Schonzeitfestigeng, welche leicht beren übermäßige Bermehrung im Gefolge hatte, nicht verdienen, bedarf faum der Bervorhebung.

Schonmaße für Fische hat die seitherige Verordnung uur in beschränktem Maße gekannt; die neue Verordnung sett solche nunmehr für alle oben erwähnten, mit einer Schonzeit bedachten Fischarten sest, sieht ein Schonmaß, mehrsach geäußerten Wünschen zusolge, übrigens auch für den Hecht vor und ebenso für den Aal, welch' letzterer bekanntlich seinem Laichgeschäft im Meere obliegt und für den daher die Einführung eines Schonmaßes vorwiegend unter dem Gesichtspunkte zu beurtheilen ist, daß nur ausgewachsene Exemplare eine gesuchte Handelswaare bilden und deßhalb der Fang halbwüchsiger Exemplare als unwirthsichastlich zu erachten ist.

In Bezug auf die verbotenen Fangweisen und Fanggerählt, Ein Zugeständniß an die Berordnung nur in wenigen Beziehungen Aenderungen gebracht. Ein Zugeständniß an die Fischer bedeutet die Bestimmung, daß in Altrheinen, welche nicht von beiden Seiten mit dem Hauptstrom in Berbindung stehen, nunmehr über die ganze Strombreite ein Absperren der Wasserstäche mittelst Sperrnezen sur zulässig erklärt ist; eine Berschärfung anderseits liegt darin, daß die Nachtsicherei — abgesehen von der Fischerei auf Lachse und Maisiche — als Negel verboten und Ausnahmen nur mit ministerieller Genehmigung statthaft sind. Ein in die Berordnung zusolge des Bersiner Lachssischereivertrags übergegangenes Verbot der Fischerei auf Lachse mit sog. Zegens in der Zeit vom 15. beziehungsweise 27. August die 26. Oktober ist zunächst sür Vaden gegenstandslos, weil die unter bieser Bezeichnung

verstandene Fischerei hierlands zur Zeit nicht vorsommt. Von diesem Verbot ist vielmehr nur die Lachssischerei im holländischen und preußischen Theile des Rheins berührt und dassielbe wirft hier um so bedeutungsvoller, weil gerade in der zweiten Hälfte des August noch große Schaaren Lachse aus dem Meere in den Rhein einzuziehen pslegen und nunmehr — unbehelligt von den Zegensfischereien in Holland und Preußen — in das Gebiet des Oberrheins vorzudringen vermögen. Die günstige Wirfung dieser Bestimmung ist schon im letzten Winter in einer Anzahl Flußstrecken bemerkdar geworden und würde es in noch höherem Grade gewesen sein, wenn nicht die ungünstigen niedrigen Wasserhältnisse dem Fang unerwünschte Hindernisse bereitet hätten.

Eine tiefgreifende Aenderung hat die neue Landes-Fischerei-Ordnung hinsichtlich jener Bestimmungen gebracht, welche den Markt verkehr der Fische mahrend der Schonzeit regeln, indem nunmehr das Markwerbot ein ab folutes, d. h. schlechthin wirksames ist. Während nämlich seither zur Schonzeit Fische jeder Art in den Bertehr gebracht werden burften, fofern fie aus privaten Teichen und Behältern oder von außerhalb Badens entstammten, wodurch die Sandhabung ber Kontrole über Einhaltung der Schonzeitbestimmungen für das Fischereiaufsichtspersonal begreiflicherweise sehr erschwert war, soll fünftighin während ber Schonzeiten die Bersendung, Beräußerung, Feilhaltung von Fischen der betreffenden Art (auch in Gafthäusern 2c.) un bed ingt untersagt fein, gleichviel alfo, wo, wann und von wem die der Schonzeit unterworfenen Fische gefangen worden sind. Offenbar ift erft mit einer folden Geftaltung bes Marktverbots, unter welches übrigens in ebenmäßiger Beife auch die mit einem Schon maß ausgestatteten Fischarten fallen, für die Durchführung ber Borfdriften über Schonzeiten und Schonmaße eine fichere Grundlage gegeben, zumal wenn, wie zu erwarten, in den zwei anderen Konventionsstaaten die Regelung in gleicher Weise erfolgt. Denn, wenn die verbotswidrig mahrend ber Schonzeit gefangenen Fische eine Berwerthung nicht mehr finden können, fällt ein wesentlicher Unreiz zur Umgehung ber Schon= vorschriften weg, ein Umstand, der besondere Bedeutung erhält namentlich in Ansehung solcher Fischwasser, auf welchen wegen ihrer Entlegenheit ober Unzugänglichkeit (wie im Schwarzwald 2c.) eine Kontrollirung der Fischerei selber nicht immer in genügendem Maße stattfinden fann.

Dieser absolute Charafter des Marktverbots für Schonzeitsische erleidet übrigens eine Ausnahme in Betreff der Lach se und Felchen, die freilich nur eine scheinbare ist. Denn da beiderlei Arten von Fischen während ihrer Schonzeiten unter gewissen Bedingungen allgemein gefangen werden dürsen — siehe oben — so kann folgerichtig von einem Ausschluß der gefangenen Fische vom Verkehr nicht die Rede sein. Die Erfüllung jener Bedingungen — die Entnahme der Laichelemente zu Zwecken der künstlichen Fischzucht — wird bei den Lachsen durch das Aufsichtspersonal mittelst Anlegung einer gestempelten Plombe beurkundet und das Vorhandensein dieser Plombe bildet die Voraussezung für die Zulassung nicht vorgeschrieben, und zwar wegen der Schwierigkeit der Durchsührung einer derartigen Anordnung bei den nicht selten vorkommenden Massensängen dieser Fischart. (Schluß folgt.)

III. Mur mit Erbsen!

Mag auch der nur für den höheren Sport auf Forelle, Hecht, Huchen oder Schill schwärmende Angler unsere Ueberschrift belächeln, so gehen wir doch getrost an dieses Kapitel. Denn gerade das Fischen mit Erbsen ist für beschauliche Angler, denen das Wandelsischen aus Gesundheitsrücksichten oder irgend einem anderen Grunde nicht zusagt und die sich übershaupt nicht mit den "Wasserstieseln" besreunden können, eine der angenehmsten Untershaltungen. Es eignet sich, namentlich auf vorher angeköberten Pläzen in Seen und Teichen, aber auch in stillen, trägen Flüssen, sogar für unsere Damenwelt und die Mitglieder der Thierschutzvereine; denn einerseits ist es eine sehr reinliche Manier, welche den zimpferlichen Kavalier, der vor dem Berühren eines Regenwurmes einen wahren Schauder empfindet, keine Beschmutzung seiner Hände riskiren läßt; andererseits erspart diese Methode dem Gesühlse

vollen das unbarmherzige Anspießen lebender Köder. Aber auch dem sonst ersahrenen Angler auf Friedsische gewährt das Fischen mit Erbsen eine recht willsommene Aushilfe, besonders wenn es wegen anhaltender Trockenheit nimmer gelingen will, irgendwo einen Regenwurm aufzustöbern oder auch, wenn für die Burmangelei die Gewässer zu hell sind, eine Eigenschaft, welche gerade für den Erbsensischer willsommen ist und als Hauptersorderniß gilt. Ja, ihm bereitet selbst etwas greller Sonnenschein noch kein besonderes Hinderniß, von einem Ausstuge abzustehen, falls nur sonst die richtigen Winde wehen und überhaupt Friedssische da sind.

Für die Angelfischerei mit Erbsen bringen daher die Monate Juli, August und September die meisten und besten Chancen sowohl in stehenden als auch in fließenden Gewässern.

In den letzteren sucht man mit Vorliebe kleine sanste Wirbel zwischen Einbauten oder in Userrissen, da wo die Sohle allmählig zur Tiese abfällt, stille Eden seitwärts der Mühlegerinne und Wehre, auf. Mit Rücksicht auf die Klarheit des Elementes, woraus sich die Möglichste Fernhaltung des Anglers aus dem Gesichtskreise der Fische ergibt, müssen diese Plätze leichten Zugang haben und wenigstens einigermaßen Nückendeckung gewähren. Der Schatten von Angelruthe oder Schnur darf also niemals auf's Wasser fallen, selbstredend noch weniger der des Anglers. Lücken im Gedüsche oder Schilf, einzelne Bäume oder Sträucher am User, Badehütten nebst den Zwischenräumen in den Flössen, auf welchen Badeanstalten öfter errichtet sind, bieten für dieses Vergnügen willsommene Plätze.

Eine mittlere Wasseriese ist hiezu am geeignetsten. Zwar süttern sich slacke Stellen seichter an, aber tiesere sischen länger und ausgiebiger, und etwa von der Angel abgegangene und durchgebrochene Fische werden nach einiger Zeit doch immer wieder lieber den Tiesen zustreben. Das Einwersen von Grundköder ist dei dieser Fischerei Vorbedingung, salls man nennenswerth fangen will, und muß stets mit Erbsen geschehen, am besten ein erstes Mal 24 und ein zweites Mal 1—2 Stunden vor Beginn des Angelns. Man werse je nach dem Umfange der anzukörnenden Plätze 2—6 Hände voll gekochter Erbsen nahe am User ein und zwar so, daß selbe nicht so leicht sortgespüllt werden können. Am Vortheilhaftesten wäre es, wenn dieser Locksöder in den Tümpeln oder in den Mulben des Flußbettes liegen bliebe. In raschläusigen Bächen und kleinen Flüssen genügt es übrigens, 1—2 Stunden vor dem Fischen 6—10 Plätze mit einigen Händen voll gekochter Erbsen stüchtig anzusüttern. Das Abangeln dieser Stellen wird dann wahrscheinlich, das Zutressen der vorhin gestreisten Bedingungen auf Wasser und Wetter vorausgesetzt, von einem Ersosge belohnt werden, der dem damit nicht vertrauten Angelsreund sicher überraschend erscheinen und auch imponiren dürste.

Bei der Auswahl der Erbsen zum Beködern der Angel selbst trachte man, nur solche einzukaufen, welche ohne großen Verlust ihrer Oberhaut (Epidermis) das Kochen dis zur Seisenkonsistenz gestatten. Nach ihrem Erkalten müssen sie zwar dem Drucke zwischen Daumen und Zeigesinger etwas nachgeben, dürsen aber nicht zerspringen, resp. in Hälften auseinandersallen. Es ist übrigens nicht gerade so leicht, sie dis zur richtigen Konsistenz zu kochen, weil zu harte schon gleich beim Aussteden an den Angelhaken, zu weiche bei jedem leichten Andisse auseinander bröckeln. Am Besten ist es, man setzt sie mit kalkem Wasser zum Feuer und läßt sie nur einen Strudel im kochenden durchmachen, worauf man das Wasser und digießt und die Erbsen langsam erkalten läßt. Für die Angel wählt man dann die geeignetsten Exemplare aus und führt sie in einer mit durchnäßten Papier= oder Leinwandsstreisen ausgelegten Blechbüchse oder Holzsose mit sich.

Der Angelzeug selbst muß für diese Methode besonders leicht und dabei doch genügend seift sein. Jedes Plumpsen in's Wasser muß sorgfältig vermieden werden. In Seen und Teichen bediene man sich daher eines einsachen Federtielschwimmers, einer leichten Senkung mit mittlerem Schrotkorn, und nur für Flüsse und Bäche, welche schon einigen sog. Wasserzugzeigen, führe man etwas schwerere Senkung mittelst Fensterblei oder starkem Fuchsschrot, um den hiezu geeigneteren Korkschwimmer, — in Form und Größe einer starken Hackschwims oder höchstens eines Taubeneies —, den man grün oder braun färben kann, genügend zu belasten. Ju großer Kork würde bei dem für die Erbsensischere bedingten hellen Wasser die Fische sicher verscheuchen und nur schaden. Denn, wenn auch nur ein mäßig großer

Fisch am Haken beißt, so nimmt er die Erbse fort, ohne daß der größere Korkschwimmer ganz untertaucht, wodurch der nicht erfahrene Angler irregeleitet wird und gar nicht oder meist zu spät schlägt, weil er der Meinung lebt, der Fisch spiele noch mit dem Köder, währenddem er ihn schon von der Angel wegktibigt hat. In Gewässern, in denen häufig mit Erbsen, Bohnen u. das. Hülsenkrüchten geangelt wird, erlangen namentlich große Karpsen und Brachsen eine wahre Kunstsertigkeit im Wegnehmen des Köders, ohne daß sich kaum ein Juden des Schwimmers bemerkbar macht. — Da die Fische von unserem Ansüttern mit Erbsen her gewöhnt sind, den Köder vom Grunde auszunehmen, so muß das Gesenke so gestellt werden, daß auch der Ankelköder leicht auf dem Grunde liegt, weil ihn dann die Fische viel unbesangener und ohne Argwohn ergreisen werden. Man beködere den Haken mindestens mit zwei Erbsen; wenn möglich, verdecke man den ohnedieß nur kleineren Haken ganz mit diesem Köder. Zu dieser Manier liebe ich den Angelhaken nicht schwarz lachter, sondern schleise ihn blank ab; er paßt dann eher zur Farbe der Erbsen und des Vorsaches.

Als Haken wähle man einen kleinen kurzstieligen mit etwas seitwärts gebogener Spitze aus, etwa Nr. 8, 9 oder 10, je nachdem man auf schwerere oder mindere Fische rechnet. Zum Vorsach dienen zwei oder drei ausgesuchte, runde, sehr seste Volks; die seine geklöppelte Seidenschnur färbe der Angler blaßgrün oder honigbraun, was auch mit dem Vorsach geschehen kann. Ich habe immer gesunden, daß eine sorgsältig geslocktene Schnur aus Pserdehaaren, wie überhaupt auf die meisten Fische, auch hier die besten Dienste seistet. Sie braucht auch zum Erbsensischen nicht besonders stark zu sein; es genügen 4—6 Haare auf je eine Länge vollsommen. Natürlich dürsen sie nicht urinmorsch, also keinenfalls von einer Stute sein. Der Angelstock sei leicht und besonders elastisch, ohne jedoch eine zu nachgiedige, diegssame Spitze zu haben. Weidengerten eignen sich zu diesem Angeln nicht, wohl aber leichte Haselstöcke, stärkeres Psesservohr und Bambus. Am Zweckmäßigsten erscheint ein Naturstock aus einem Stück, dem man allenfalls einen dunkelgrünen Delfarbeanstrich gibt. Auch erfordert hier der Angelstock durchauß keinen besondere Länge, im Gegentheile, da ja unsere Fischgründe nicht draußen oder am anderen Ufer, sondern nahe dem dießseitigen da zu suchen sind, wo wir zuvor angekörnt hatten und weil wir mit Vortheil uns in Gebüschsläcken und Schilf mit einem kürzeren Angelstock bewegen.

Alle gligernden Messinghülsen und Ringe vermeide der Erbsenangler; eine Rolle ist ebensalls überstüssig, weil man bei der Leichtigkeit des ganzen Angesapparates und in Rückssichtnahme auf die Anwesenheit einer ganzen Fischgesellschaft in den angesütterten Wassertiesen ein Spielen oder Drillen auch eines größeren Fisches kaum riskiren wird, sondern lieber die angehakte Beute in wenigen stetigen Zügen rasch aus Land zu schaffen trachtet. Sehr vortheilhaft kann man bei dieser Manier die sog. Paternosterschnur verwenden.

Gut ist es, wenn der Angler während seiner Thätigkeit die Schnur so angezogen hält, daß der Federkiel- oder Korkschwimmer etwas schief auf der Wasserderstläche liegt (aufkippt), wobei sich jeder Anbiß um so deuklicher telegraphirt und sosort nach Sachlage der vorwizige Telegraphist mit einem energischen Rucke des Handgelenkes begrüßt werden kann. Von Nuhen wird es auch sein, nach jedem Ausziehen der Angel behufs Kevision des Hakens, sowie nach jedem Anhiebe und noch vor Unterbringung der Beute sofort einige Erbsen einzuwersen, um die Ausmerksamkeit der etwa in nächster Umgebung befindlichen Fische von unserer Thätigkeit abzulenken. Fährt eine solche Gesellschaft dennoch erschreckt ausseinander, oder sieht man starkes Bliben und Blinken von Schuppen in der Tiese, so darf man saft mit Sicherheit auf baldigen ergiedigen Fang hoffen.

Mit Erbsen lassen sich in unseren Gewässern fangen: Rothaugen (Plögen), Häselinge, Aiteln (Döbel), Zärthen (Blaunasen), Brachsen (Bleie), Karauschen, Nerflinge (Aland, Kühling), aber auch Schleihen und sehr häufig Karpsen. Manchmal erhält man mit diesem unscheinbaren, meist so verachteten Köder ganz anständige Gesellen, die sich ihrer bestraften Naschhaftigkeit noch im Nete schämen müssen und den überraschten Angler oft um sein Angelzeug besorgt machen können. Als Notiz will ich hier einslechten, daß auf den Pläzen für Erbsenangler sehr ungebetene Gäste sich sleißig einzussinden pslegen, nämlich Krebse, welche dann unermüblich im Abkneipen unseres Köders von der Angel sind.

Eine praktische Art und Weise und nicht so kostspielig als bas Einwerfen vieler Sande voll Grundfutters ift nachstehendes Anfütterungsmittel, welches auch in manchen Fischbüchern enthalten ift. Man tocht die Erbsen in einem Topfe bis zum Berplagen. hierauf bindet man, ohne das Waffer von den Gulfenfruchten abzuseihen, den Topf mit einem Stud Schweinsblase ober altem Trommelfell, auch ftarker Leinwand, fest zu. In biesen Berschluß sticht man nun mit einer Stopfnadel eine bemessene Anzahl so großer Löcher, daß durch diese mohl die Erbsen von den auf Frag gehenden Fischen gefehen werben, aber burch die Deffnungen nicht durchschlupfen können. Dann wird ber Topf fo an einem ausgewählten guten Plate verfentt, daß die Löcher ftromabwärts gerichtet find. Der nur allmählig von statten gehende Ausfluß wird die Fische an diesen Topf heranloden, woselbst fie zwar das Futter seben, aber davon nur außerst wenig zu ihrer Sättigung durch den langfamen Abfluß ber Erbfenbrühe erhalten. Ungelt man dann an folder Stelle in 1 bis 2 Stunden mit Erbfen oder auch einem anderen Röder, fo barf ein zufriedenftellender Fang erwartet werden. Ein solcher Erbsentopf, den man naturlich an einer Korbel am Ufer 2c. befestigt hat, gewährt längere Zeit seine Dienste, ba man die Erbsen barin noch einigemale wieder auffochen fann. Manche Angler legen Die für ben Angelhaken praparirten Rober-Erbsen 1-2 Stunden lang in zerlassene Butter.

Bei uns wird vie Erbsen-Angelei nur selten von unseren Sportsmen betrieben, mährend sie in England und besonders in Frankreich nicht wenige Freunde zählt und in letzterem Lande vorzüglich bei den Damen als willkommenes und beliebtes Amusement gilt. Ich selbst sand dort nicht selten das schönere Geschlecht dem Angelsport und namentlich dieser Manier mit Erbsen ergeben. So sah ich einmal bei Erech la Chapelle am User des Grand = Morin, eines ruhigen, lieblichen und dabei sehr sischen Flusses, der bei Esbly unterhalb Meaux in die Marne sließt, mehrere junge Mädchen innerhalb ganz kurzer Zeit ihren Fischord mit recht respektablen Karpsen füllen. Und doch hatten sie — nur mit Erbsen geangelt!

IV. Bereinsnachrichten.

1) Generalversammlung des Sächsischen Fischerei. Bereins vom 1. Februar 1888 ju Dresden.

Der Einladung des Borftandes des Sächsischen Fischerei-Vereins zu der am 11. Februar 1888 Nachmittags abgehaltenen Jahresdersammlung hatten die Mitglieder zahlreich Solge gegeben. Die Begrühungsansprache hielt der Vorsigende, Graf Könn nerit zu Coffa. Der Setretär, Haubtmann v. d. A. Alfter, erstattete Bericht über die 1887er Vereinsrechnung, welche bei 5959 M. Einnahme und 4458 M. Ausgabe mit einem Kassenberade von 1501 M. abschließt. Die Mitgliederzahl hat sich durch der Ausgabe mit einem Kassenberade von 1501 M. abschließt. Die Mitgliederzahl hat sich durch der Versiche Vereinschließter sind. Geschäftliche Mitglielungen unterblieben in Kückschließt. Die Witgliederzahl hat seinem Kassenberade von 1501 M. abschließt. Die Witgliederzahl hat sein von vorsährig des Verschließter sich der Verschließter kunder zuwer sich der Kechnungsprüfungskommissen unterblieden in Kückschließt. Die werterber Druckschließter sich der Kechnung kon Verschließter Spreinserechnung und Wahl der Kechnungsprüfungskommissen der Excellenz wirklicher Geschung und Wahl der Kechnung der kechnung hat der Kechnung der kachnung, in welcher außer zwei wiebergewählten disherigen Mitgliedern auch Sechrenbung über Verwendung von Mitteln zu verschiedenen Vereinzschen. Dierbei wurde zumächlich in der Elbe vorhandenen sächsischen Wässer werden verzielt. Außer den sließenden Wässer werden wirklichen Kassen werden. Dierbei wurde zumächst einsehnen keine bewählichen Wässer werden wähler erzielt. Außer den sließenden Wässer zu erhalben bereitung werden. Schanzen werden bereitung werden der Keinschließen Verschließen Verschließen kassen werden wirklichen keinschließen vorhandenen sächsischen Wittel, die, wie einzelnen Kreißssänden in dankenswerther Weisse zur Verschließen Versäuflichen Mittel, die, wie einzelnen Kreißssänden in dankenswerther Weisse zur Verschließen Versäuflichen Mittel, die, wie einzelnen Kreißssänden in dankenswerther Weisse zur Verschließen vorden der der den der verschließen kertiger kalten, sahe der der der der der kreiße wurden berei

Hälfte des März, so daß sich eine völlige Verschiebung der Fangverhältnisse nach der Zeit ergibt. Die geplanten Untersuchungen sollen nun zeigen, in welcher Weise überhaupt der Durchschnittssang stattsindet, um den richtigen Zeitpunkt und die geeignete Art und Weise für den Fang zu ermitteln. Nächstdem wurde allseitiges Einvernehmen wegen einer außerordentlichen nachtrasslichen Bewilligung van 120 M. für die im vorigen Jahre in Bauhen abgehaltene landwirthsch nachtugung von 120 M. für die im vorigen Jahre in Bauhen abgehaltene landwirthschaftliche Landesausstellung erzielt. Von weiteren Anträgen des Vorstandes ist die vorgeschlagene Veränderung der Bestimmungen über Gewährung von Rabatt bei Bezug von Fischeiern und Brut durch das Bureau zu
erwähnen. Setretär Hauhtmann v. d. A. A. Ust er empfahl in Küdsicht auf den Umstand, daß
zusällig vorzugsweise nur bemitteltere Interessenten in Frage kämen, eine weitere Herabsehung
des Kabatts und einigte man sich in dem Beschlusse, in Zukunst zwar die bisherigen 20 Prozent
bei rechtzeitiger Bestellung von Siern und Brut durch die Vereinsmitalieder gutrecht zu erhalten. bei rechtzeitiger Bestellung von Giern und Brut durch die Bereinsmitglieder aufrecht zu erhalten, bei rechtzeitiger Bestellung von Giern und Brut durch die Bereinsmitglieder aufrecht zu erhalten, den Rabatt aber nur dis zu der Höhe zu bewilligen, als er den doppelten Betrag des eingezahlten Mitgliederbeitrages nicht erreicht. Eine eingehendere Besprechung veranlaßte der Vorschlag wegen Bildung von freiwilligen Fischereis Genossenschaften und deren Unterstüßung durch den Verein. Außer dem Berichterstatter Prosesson i p s de und dem Vorsigenden betheiligten sich u. A. auch die Amtshauptleute v. Polen zund v. Kirch bach, Aldg. Gutzbesiger Wan p Polenz und Hauptmann After an der Debatte. So lange sich eine für wünschendenberth erachtete gesehliche Anordnung solcher Vereinigungen nicht erreichen lasse, müsse man die Bildung freiwilliger Fischereissen unter gleichmäßigen Bedingungen betreiben. Vorzuschreiben dürste eine Gemeinsame Beschung unter gleichmäßigen Bedingungen betreiben. Vorzuschreiben dürste eine Minimallänge von z. B. zu Mwcassellung eine stend 2000 Eier und 1000 Stück Vrut mit einem Kabatt von vielleicht 50 Prozent zu geben zu. Umtshauptmann v. Polenz bat um die Ausarbeitung eines Normals für den Kilometer Wasserlänge etwa 2000 Eier und 1000 Stück Brut mit einem Rabatt von vielleicht 50 Prozent zu geben sei. Amtshauptmann v. Polenz dat um die Ausarbeitung eines Normalstatuts sür Bildung solcher freiwilliger Genossenschaften unter Mitwirtung des Vorstandes, der vor Ausgabe desselben erst die Bertrauensmänner darüber hören solle. Die Versammlung erklärte sich mit diesem Vorschlage unter Bewilligung der vorgeschlagenen Prämiensäße einversanden. Ein Antrag des Abg. May-Polenz, welchen der Vorstand unter Zuziehung des Rechtsausschussen erledigen soll, lautete: "Die hohe Staatsregierung wolle versügen, daß in allen solchen Wasserlaufstrecken, welche dei Erbauung von Eisenbahnen mit expropriirt wurden oder künstig expropriirt werden, ohne daß das Recht zur Ausübung der Fischerei ausdrücklich den disher Fischereichterechtigten vordehalten blied, ihrerseits die Fischerei weder verpachtet noch vergeben werde, sondern ruhen bleibe oder aber den Berechtigten der unmittelbar angenzenden Fischereistrete zur Außung überlassen werde. In Betress der Weschläfung einer Otternmeute (Berichtertatter Hauptmann After) sprach sich die Geneigtheit zu einem verhältnismäßigen Unterhaltungsbeitrag aus Bereinsmitteln aus, falls sich irgend ein Sportsmann sinden sollte, welcher bereit ist, sich aus eigenen Witteln eine solche Weute zu erwerben. Bom Prosessor Risscher wurde bei dieser Gelegenheit auch des Ergebnisses der Prämitrung bisher vertigter Fischotern und Keiher gedacht. Es sind seit dem Bestehen des eine solche Meute zu erwerben. Bom Prosessor Nitsche wurde bei dieser Gelegenheit auch des Ergebnisses der Prämitrung bisher vertilgter Fischottern und Neiher gedacht. Es sind seit dem Bestehen des Bereins, also seit Mitte Juli 1884 bis Ende 1887 in Sachsen 215 Ottern und 406 Reiher erlegt und dassin insgesammt 2445 M an Prämien gewährt worden. Auch darin simmte die Bersammlung überein, daß zur Hebung des Lachskanges in Sachsen, der nach des Berichterstatters Prosessor Nitzschen, daß zur Hebung aller Orten sehr verschieden betrieben werde, zwei erprobten sächsischen Fischen sich wirder nach dem Rhein zwecks Studiums dortiger Fangvorrichtungen zu gewähren sei. Der anwesende Bertreter der hiefigen Fischerinnung sagte Namens seiner Innung ebenfalls eine Unterstützung diese Vorsabens zu. Nachdem noch einige geschäftliche Angelegenheiten ihre entsprechende Ersedigung gesunden, schloß der Vorsitzende mit dem Ausdruck der Hosspung eines frohen Wiederschen im nächsten Jahre die Vorsitzende mit dem Ausdruck der Hosspung eines frohen Wiederschen im nächsten Jahre die Vorsitzende mit dem Ausdruck der Hosspung eines frohen Wiederschen im dachsten Vorsitzenden, sieherschen kann der Vorsitzende mit dem Ausdruck der Hosspung eines frohen Wiederschen won Futtertrögen sir Fischzuchtanstalten und von Futtertischen sir Teichwirthschaften passendes Gelegenheit. Gelegenheit.

2) Auszug aus dem Protokolle über die Generalversammlung des Thüringer Fischerei: Vereins, abgehalten zu Jena am 25. Mai 1887.

(Shluß.)

Der Borfigende ftellt hierauf den II. Untrag des Berrn v. Erffa gur Distuffion; -derselbe lautet:

-berselbe sautet:

II. "an den Herrn Reichskanzser die Bitte zu richten, auf Grund der Reichsberschlung Art. 4 Nr. 15 ein Geset vorzubereiten, welches die Absührung der Fätalstoffe durch städische Kanäle in öffentliche Wasserliche verbietet".

Dieser Untrag, sührt Herr d. Erssa aus, sei gewissermaßen eine Ergänzung des ersteren; er halte es aber für sehr wichtig, daß diese Frage, welche schon vom Deutschen Fischereis Berein und vom Deutschen Landwirthschaftsrath mehrsach ventitirt sei, von Reichswegen zu dem gewünschen Abschluß geführt würde.

Herr Landrath v. Holle en nuch bezweiselt, daß das Reich in diesem Punkte auf die Gesetzebung der Einzelstaaten beeinschlussen wirten könne, er empsiehlt vielnehr, daß der Verein sich der Vermittlung des Deutschen Fischereis Bediene und seine Bitte an diesen richte, damit von der Seite ans bei den einzelnen Regierungen hierauf bezügliche Wünsche resp.

Anträge vorgetragen würden. Dieser Ansicht pstichtet der Antragsteller, wie auch noch andere Redner bei und wird der Antrag schließlich mit der vom Herrn v. Holleben vorgeschlagenen

Aenderung angenommen.

Der Bersammlung wird hierauf vom Vorsitzenden mitgetheilt, daß der frühere Merse burger Fischere in Wersen Jahre unter der Leitung seines Borsitzenden, Herrn Obersorstmeisters Müller in Werseburg und mit ganz besonderer Unternützung von Seiten der Regierungsorgane seine Thatigkeit bedeutend ausgedehnt habe, dementsprechend auch den Namen bes Bereins in: "Fischerei-Berein für das Stromgebiet der mittleren Elbe" umgeandert. Es wurde eine Berschmelzung der in diesem Gebiete bischer bestehenden Fischerei-Bereine von ihm angestrebt. Auch an den Thüringer Berein trat diese Frage heran. Der Borstand hat in seinen Sigungen sich mehrsach mit dieser Angelegenheit beschäftigt und ist von vornherein der Ansicht gewesen, daß der Thüringer Fischerei= Verein sich seine selbstständige Stellung bewahre.

Der Vorsibende ersucht hierauf den Herrn v. Wurmb, welcher als Delegirter des Thüringer Vereins an der Generalversammlung des vorerwähnten Vereins in Vitterseld Theil

genommen, über ben Berlauf der Angelegenheit zu referiren. Serr Schloßhauptmann b. Burmb gibt hierauf in turzen Zügen den Gang der damaligen Verhandlungen wieder, deren Resultat ein für beibe Vereine befriedigendes gewesen sei. Aufseine Ginwand gegen den Namen "Fischerei Verein für die Provinz Sachsen und die Thüringischen Staaten" sei derfelbe abgeändert in "Fischerei-Verein für die Provinz Sachsen und das Herzogs thum Anhalt".

Beibe Bereine haben gegenseitig ihre Mitgliebichaft erworben und werden in allen gemein-

same Interessen berührenden Angelegenheiten Hand in Hand gehen.
Dekonomierath Gräfe- Zwägen theilt hierauf seine Ersahrungen über "Fütterung der Forellenbrut dis zu deren Aussetzung" mit. Es sei mehrsach darüber geklagt, beginnt Resernt, daß die Forellen immer noch nicht billiger geworden seien, troß des jahrelangen Bestehens des Thüringer Fischerei-Bereins. Diese Thatsache müsse und veranlassen, in Bezug der Forellenzucht in Thüringen bedeutend größere Anstrengungen zu machen, damit die vielen zur Forellenzucht geeigneten Gewässer besser ausgenützt würden. Die Ansicht, daß Forellen nur in den ganz kühlen Gebirgswässern gedeihen könnten, sei eine irrige. Man könne auch in wärmerem Basser Forellen noch mit Bortheil züchten. Allerdings tritt in wärmerem Basser die Laichzeit der Forellen bei uns in Thüringen früher ein und wenn wir von diesen Forellen entnommene Eier schon Ende Oktober in einen Brutkasten bringen, so schlingen die Fischchen zu zeitig aus, um dieselben gleich nach Bollendung der Dotterperiode in unsere Bäche auszusehen, denn die Gesahren, welche dann der jungen Brut durch etwa eintretende Hochwasser, Frost u. dergl. noch bevorstehen, sind zu groß. Man muß die Brut in Bruthältern füttern und hier gedeichen sie bei richtiger Fütterung ausgezeichnet:

Referent hat im vorigen Jahre von Herrn Gilers in Manebach gang zeitig im November 10,000 Forelleneier bezogen, welche auch mit febr geringem Berluft zeitig ausschlüpften. Diefelben wurden in einem Bruthalter bis Unfang April mit dem Tleischfafer-Gifchfutter von 3. C. Schwary in Berlin gefüttert und find ausgezeichnet gediehen. Der Abgang an Fischhen war nur ein gang geringer. Gine Brobe dieser jungen Forellen hat herr Referent zur Stelle gebracht, um die Bersammlung von dem fräftigen Buchs derselben zu überzeugen. Auch mit jungen Lachsen ist in gleicher Weise und mit sehr günstigem Erfolge von ihm versahren worden

Der Ginwand, ber einer solchen länge en Brutfütterung gemacht werden könne, daß nämlich bie jungen Fischen verlernten, sich selbst zu ernähren und daß, wenn dieselben dann später in Freiheit gesett wurden, ein großer Theil von ihnen zu Grunde ginge, sei nach seiner Ansicht nicht stichslattig. Er habe sich vom Gegentheil überzeugt, auch bei Forellen, die ein ganzes Jahr lang, bis Mitte Mai auf diese Weise ernährt worden sind. Auf das Schwart'sche Fleischstutter näher eingehend, rühmt der Reserent dessen Borzüglichkeit. Auch die chemische Untersuchung desselben, welche vom Herrn Professor Reichardt ausgeführt sei, bestätige die guten Eigenschaften des Fleischmehls. Es find mehrere Corten desfelben und von verschiedenen Seiten an Berrn Brofeffor Reichardt Bur Untersuchung eingeliefert worden und hat fich ein hoher Gehalt an nichftoffhaltiger Substang ergeben. Auch die Beimengung von Mehl und Rleie jowie etwas Galg hat die Analyse bestätigt und wird ber Futterwerth durch biefe Bufage gu bem Gleischmehl gang entschieden nur bortheilhaft beeinflußt. Die Schwart'ichen Fleischsutterpräparate könne er allen Fischzüchtern hienach bringend empfehlen. Der Lieferant fertigt es auf Bunsch in verschiedenen Körnungen, je nach dem Alter der damit zu fütternden Fische an. Proben der verschiedenen Sorten werden der Bers sammlung vorgelegt. — Referent geht fobann auf andere Futterungsmethoden von jungen Forellen über und ermannt, daß Berr Saage in Erfurt mit gutem Erfolge rohes Fleifc, welches er in Streisen geschnitten und gut getrocknet habe, auf einem gewöhnlichen recht scharfen Reibeisen zerreibe, und dieses Fleischmehl nehmen die jungen Fische sehr gerne auf — Herr haag bestätigt dies und legt der Bersammlung Proben von selbst zubereitetem Fleisch vor. In Betreff des Kostenpunktes if seine Methode entschieden viel billiger, wie die Fütterung mit dem allerdings immer noch sehr kheuren Schwarp; schen Fleischsuhrer, sie erfordere allerdings zur Aubereitung das trackung Plaisches Genefalt und Leit Bubereitung des trodnen Fleisches Sorgfalt und Beit.

Dekonomierath Grafe entwickelt bann in langerer Auseinandersetung, wie ganz besonders wünschenswerth es sei, wenn der Berein sich für Errichtung kleinerer Fischzuchtanstalten im

Eisenacher Oberlande mehr interessire. Dort sei noch ein großes Feld, welches so gut wie brach liege, für die Fischzucht zu gewinnen. Reserent empfiehlt, daß der Berein eine größere Summe daran wenden moge, um im Gifenacher Oberlande Forellenbrut an geeigneten Blagen auszuseten. Die Errichtung einer Fischbrutanstalt an geeigneter Stelle im Eisenacher Obersande sei nach seiner Ansicht absolut nothwendig. Eine solche könne auch ohne großen Kostenauswand bewerkstelligt werden, wenn man gemauerte Bruttröge, inwendig mit Zement abgepußt, herstelle.

Der Boden eines solchen gemauerten Bassins wird mit einer nicht zu schwachen Riesschicht bedeckt, auf welche dann die Eier ausgebreitet werden. In dieser einsachen Form hat Reserent sich

einen Bruttrog herstellen laffen und ist sehr zufrieden mit der Einrichtung Nachdem der Borsigende dem Redner für die aussuhrlichen und interessanten Auseinander= jetungen den Dank der Bersammlung ausgesprochen, eröffnet er die Debatte über diesen Gegenstand. Bon G. K. H. dem Erbgroßherzoge wird der Wunsch ausgesprochen, der Berein möge eingehende Informationen über die Fischereiverhaltnisse im Gisenacher Oberlande einholen und durch Entsendung eines Sachverständigen gur Aufbefferung ber bortigen noch barnieberliegenden Gifchzucht beitragen.

Herr Sperber= Weimar behält sich für die nächste Generalversammlung vor, die Ersahrungen, welche er mit der Fütterung von Fischbrut gemacht hat, mitzutheilen. Herr Fischmeister Senfart=Ohrdorf nimmt Gelegenheit, seine Fischzuchtanstalt, welche bedeutende Erweiterungen ersahren habe, zur Benutzung zu empsehlen. Er sei im Stande große Quantitäten Forellenbrut abgeben zu konnen und bitte er nur um recht zeitige Bestellung berselben.

V. Fischerei- und Fischmarktberichte.

L. Kiel, 28. Januar. Die Heringszusuhr blieb, namentlich von Faaborg, auf gleicher Höhe und war der Kreis ein niedriger, während derfelbe für schwedische Waare, die weniger zugeführt wurde, wie in der Borwoche blieb. Sprotten, von Edernförde und Faaborg an den Martt gebracht, stiegen per Wall um 20 J. Außer Fied= und Lachsberingen waren vereinzelt Flunder und Aale im Handel. Tagespreis ist: Bücklinge schwedische 2,50 – 2,80 M., Faaborger 1,20 M. per Wall; Sprotten 1,20 M., Faaborger 1 M. per Wall (80 Stück); Fleckheringe 10 J., Lachsberinge 15 J. per Stück, Flunder nach Größe 10 – 30 J. Die an den Martt gelangenden Nale bedangen 1,20 – 1,40 M. per ½ Kilo.

L. Kendsburg, 5. Januar. Un Fischen wurden zugeführt und angeboten: Hechte zu 50 J., Grüsse 10 – 15 – 25 J. per Stück, Kordseebutt in großer Waare wie Dorsch 30 – 35 J., Butte nach Größe 10 – 15 – 25 J. per Stück, Kordseebutt in großer Waare per ½ Kilo 30 J. Feinere Fische wie Karpfen u. A. fehsten, diese erzielen noch immer 1 M. für das ½ Kilo. Nur kleine Barsche zu 25 J. das ½ Kilo waren vorhanden und kleine Rothaugen zu 15 J. per ½ Kilo. Heringe 15 Stück 10 J.

L. Kendsburg, 29. Januar. Der beutige Wochensischwarft brechte vor

L. Rendsburg, 29. Januar. Der heutige Wochenfischmarkt brachte zum Aushandeln von Auswärts Dorsche, Schellsische und Butte Kleinere Brachsen, Rothaugen, Karpsen waren an Süßwasserssischen vorhanden. Preise waren für: Karpsen 1 M., Brachsen 40 I, Rothaugen 20 I, Schellsische 30 I, Dorsche 20 I; von ausgezeichneter Güte waren die Letztern. Butte kosteten je nach Größe wie gewöhnlich 10—30 J. Die eingetretenen Stürme und der Schneefall traten dem Fischlange hindernd entgegen. Hechte, die in sehr großer Waare vorhanden, wurden mit 20 I per 1/2 Kilo verkauft.

L. Ellerbed (Rieler Bucht). Fünf Fischer hierfelbst fauften zusammen bor einiger Zeit von Fischern aus Faaborg eine Heringswade für 1300 M. und hatten das Glück, gleich in der ersten Zeit einen Fang zu thun, der ihnen 1800 M. einbrachte, somit einen Keingewinn von 100 M.

per Mann.

L. Ellerbed (Rieler Bucht), 29. Januar. Der hiefige Fang, wie derjenige von Edernförde beschränkt sich zur Zeit auf ein Minimum und sind die Räuchereien auf Zusendungen vom Norden

bejdfäntt ich zilt gett auf ein Altminum und sind die daungebeten auf Inferioungen vom derbeite angewiesen, da hiesige Waare sehste und die Nachstrage lebhast war, zu hohen Preisen gekast. Von Schweden kamen noch mehrmals Heringssendungen an, doch hat die Massenziuhr ausgehört.

L. Elerbed (Kieler Bucht), 31. Januar. Wegen des durchweg ungünstigen Fischsanges haben mehrere Fischer, welche mit der Wade sischen, den Fang eingesiellt. Zehr ist bei dem starten Froste dies aus gestoren und die ausgesehten Buttnetze Verstellt und die Verstellt verden welcher nach der Kieler gehortert wurde da dei mußten durch einen Dampfer eingeholt werden, welcher von den Fischern gehartert wurde, ba bei anhaltendem Frofte die Nepe verloren gegangen waren. Somit ift für die Fischer wieder die

ungunstrige Fangberiode des Winters eingetreten.
L. Bornholm im Februar. Im Jahre 1887 wurde von Könne aus die Fischerei mit 11 Deckbarken, 63 offenen Booten, 61 Follen und Prähmen betrieben. Gefangen wurden 3256 Lachse, deren Gesammtgewicht ca. 31,434 Kilo betrug, 440 Stud Lachsforellen, 50 Kilo Male, 25,003 Stieg Dorsch, 25,897 Wall Heringe, welch lettere einen Werth von 17—18,000 Kronen repräsentirten und einbrachten. Unter Bornholm betrieben gegen 40 schwedische Fischer mit ihren Fahrzeugen Fischerei. Sehr anzuerkennen sind die vom Staate gewährten Unterstützungen zur Anlage von geschütt gelegenen Bootshafen auf Bornholm.

Inserate.

Groß:Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großherzogl. Hoflieferanten.

Spezialität:

Blaufelchen (Renten), Seeforellen, frischer Lachs, geräucherte Gangfische. Diefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispadung.

Telegrammadreffe: Gebr. Ginhart, Konftang.

(2)

Verlag von Ernst & Korn, Berlin W. 41.

Die

Anlage der Fischwege.

Von H. Keller.

Mit einem Vorworte des Ausschusses des Deutschen Fischerei-Vereins.

69 Seiten 80 mit 57 Holzstichen.

== Preis 2 Mark. ==

2/2

Øreise:

		,				
1 Amerifan.	Shwarzbarfc					10.— M
,,	: 11	von 1886				1.50 "
"		hanna 1007				50
1 Amerikan.	Forellenbarich	von 1885	, ist fortpfla:	nzungsfähig		3 ".
"	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	von 1886				1.50. "
"	"	von 1887				—. 50 "
Streichkarpfe	n pro 1 ["] Pfund					1 "
Rarpfenftrich	pro 100 Stück	je nach de	r Größe 👑	3 M	und	darüber.
Goldorfen ut	nd Goldichleihe	n von 188	7 pro Stück			20 M
n	, ,,	ältere pr	o Pfund .			2 "

Max von dem Borne,

Rittergutabefiger auf Berneuchen. Bahnftation Ringenwalde (Breugen).

das Fischgut Seewiese

bei Gemünden a/M. (Bayern)

Gier von Aesche; Brut von Seeforelle, Saibling, Lochleventront, Aesche, Bachforelle; Goldorfen, Schleihen, I somm. Spiegels und Lederkarpfen (außerlesene Frankenrasse) bis zu 14 cm.

Preislifte gratis.

Wir empfehlen aus unserer Fischerei:

Spiegel= und Schuppen-Rarpfenbrut billigft in botannt reiner Büchtung. Bestellungen

werden bis Mitte Marz erbeten. 2/2

Gebr. Scheuermann, Fischereibesitzer,
Dinkelsbuht.

Der Kischotterjäger.

Franko gegen 1 *M* in Marken beim Verfasser 6/2 **L. Halendyser, Bülady** (Schweiz).

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Kgl. Hof=Buchbruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaifer in München. Die nächfte Rummer erscheint am 10. März 1888.



Fischerei-Beitung.

Erideint monatlid zwei- bis breimal. Abonnementspreis: jährlich 4 Mart. Beitelbar bei allen Poftanflatten und Buchandfungen. – Ar kreupkandzufendung 1 Mart jährlich Zuschlag-

Neue Folge

Inferate diezweispaltige Petitzeile 15 Pfennige. — Redaction und Ubministration, Abresse: Minchen, Sendlingerstr. 48/2 1.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine; in Sonderheit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen zo. der preuß. Provingen Abeinland, Westfalen, Sannover und Seffen-Aassau zo.

In Berbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweig, herausgegeben vom Banerischen Fischerei . Derein.

Ar. 7. 6654 München, 10. März 1888. XIII. Jahrg.

Machdrud unferer Originalartitel ift unterfagt.

Inhalt: I. Die neue Badische Landes-Fischerei-Ordnung. — II. Die Zucht der Coregonen. — III. Bogel= und Fischwelt. — IV. Bestsälliche Fischerei-Ausstellung. — V. Vereinse nachrichten. — VI. Vermischen. — VII. Offener Brieswechsel. — VIII. Fischerei= und Fischmarktberichte. — Inserate.

I. Die neue Badische Landes-Fischerei-Gronung.

(Shluß.)

TT.

A. B. Die vorbesprochenen Maßnahmen — Festsehung von Schonzeiten und Schonmaßen, Berbot bestimmter Fangweisen und Fanggeräthe — haben im Wesentlichen die Tendenz, einer unwirthschaftlichen Art der Ausübung der Fischerei durch die Fischereiberechtigten selber Schranken zu sezen; sie würden aber für sich allein nicht hinreichen, die Erhaltung eines angemessenen Fischbestandes dauernd sicher zu stellen. Denn Letzterer wird mit zu= nehmender wirthschaftlicher Entwicklung von mancherlei schädigenden Einwirkungen von dritter Seite her bedroht und wenn auch mit Rücksicht auf die hier häusig sich geltend machenden anderweiten Interessen von erheblich wirthschaftlicher Bedeutung solche Einwirkungen nicht immer ganz ausgeschlossen werden können, so ist es doch häusig möglich, sie auf eine sür die Fischbestände gesahrlosere Weise in die Erscheinung treten zu lassen. Dahin zählen vor Allem die an die zunehmende industrielle Entwicklung eines Landes sich knüpsenden Ber=

unreinigungen der Bach = und Flugläufe durch Abwässer verschiedener Art. Schut gegen folde Berunreinigungen, von welchen übrigens auch andere Intereffen (ber Befundheit, der Saus = und Landwirthichaft 2c.) in Mitleidenichaft gezogen fein können, bietet neben dem Fischereigesetz auch das Wassergesetz und die deutsche Gewerbeordnung; das Maß des Schutes aber wird in jedem einzelnen Fall von der forgfältigen und gewiffen= haften Abwägung der sich gegenüberftebenden Intereffentreise bedingt fein. Die neue Badifche Landes-Fischerei=Ordnung formulirt im Anschluß an die seit Jahren geübte Praxis die im Interesse des Schukes der Fischerei gegenüber solchen Verunreinigungen zu machenden Auflagen an die Inhaber der gewerblichen und induftriellen Anlagen ftrenger als feither, indem nicht nur Abgange gewiffer Beschaffengeit von der Ginleitung in Fischwaffer überhaupt ausgeschlossen werden, sondern indem die Gestattung der Einleitung in jedem Falle — gleichviel wie viel oder wenig ftart der Grad der Berunreinigung ift - von der im gegebenen Falle möglichen chemischen ober mechanischen Reinigung und Berdunnung ber Abwasser abhängig gemacht und überall da eine allmählige Ginleitung vorgeschrieben werden foll, wo von einer nur periodisch und beghalb in größeren Mengen auf einmal erfolgenden Ginleitung Gefahren für ben Fischbeftand zu befürchten find.

Auch die im Interesse der Landeskultur und des Schuhes vor Ueberschwemmungen gebotenen Flußkorrektionen und = Regulirungen sind häusig von Nachtheilen für die Fischstände begleitet, insoson nicht selten in Ausstührung jener Arbeiten die natürlichen Laichpläte der Fische verloren gehen. Die neue Berordnung ist bemüht, diese Nachtheile herabzumindern, indem sie den Unternehmern solcher Korrektionen die Erhaltung und bezw. die Anlage von Laichpläten zur Pslicht macht und außerdem die Möglichkeit gewährt, die Bornahme von Flußbauarbeiten und sonstigen sür den Laich oder die junge Brut schädlichen Berrichtungen in oder am Wasser, wie Schöpfen von Kies, Sand, Schlamm, ferner Keinigungs=

arbeiten u. bgl. mührend ber Schonzeiten zu unterfagen.

In diese Gruppe von Schuhmaßregeln gegen schälliche Einwirkungen Dritter gehört auch die durch die neue Verordnung geschaffene Möglichkeit der Fernhaltung von Gänsen und Enten auß Fischwassern, sosern nachgewiesenermaßen die Zulassung dieser Thiere dem Fischlaich oder der Brut nachtheilig geworden ist.

Im weiteren Sinne können hieher auch jene Bestimmungen der neuen Berordnung gerechnet werden, welche das Fischercirecht gegen rechtswidrige Eingriffe durch Nichtsischereis berechtigte zu schüßen bestimmt sind. In dieser Beziehung ist nicht nur die Bestimmung von Bedeutung, daß Fischen, welche in Folge von leberschwemmungen außerhalb des ordentlichen Fischwassers sich besinden, von dem Besiger des überschwemmten Geländes die Rücksehr in das Wasserst nicht verstellt werden darf; sondern auch die andere, daß in Zukunst auf Schiffen und Fahrzeugen jeder Art, auch in Badanstalten u. dgl. Fischgeräthe irgend welcher Art nur von den zum Fischen mit diesen Geräthen Berechtigten mitgesührt werden dürsen; der vielsach bestagten Raubsischerei von Seiten einzelner Khein = und Neckarsischer wird mit dieser letzteren Bestimmung ersolgreicher als seither entgegengetreten werden können.

Endlich hat an dieser Stelle noch Erwähnung zu sinden, daß hinsichtlich der von den Fischereiberechtigten erlegten schädlichen Thiere künftighin ein Ablieserungszwang gegenüber den Jagdberechtigten nicht mehr besteht und daß unter gewissen Boraussehungen, welche die neue Berordnung im Anschluß an die Bollzugsverordnung zum Jagdgeseh geregelt hat, nun-

mehr auch bas Abichießen jener Thiere ermöglicht ift.

Wenn es sich bei den dis jett besprochenen Ge = und Verboten präventiver und repressiver Art im Wesentlichen darum handelte, Verschlechterungen des gegebenen Standes der Fischerei — seien sie nun vom Fischereiberechtigten selber oder von dritter Seite zu geswärtigen — fernzuhalten, so ist es eine dritte oder letzte Gruppe von Vorschriften — die Landes = Fischerei = Ordnung hat sie in Uebereinstimmung mit dem Gesetz an die Spitze gestellt — deren tiesere Absicht auf die Anbahnung besserer Zustände durch Hindicken auf eine verständige pflegliche Bewirthschaftung der Fischwasser zu einem größeren Fischereigebiet und die Art der Bewirthschaftung solcher Fischereigebiete, sowie der im Besitz von Gemeinden und Körperschaften besindlichen Fischwasser zum Gegenstand haben. Je

fleiner ein Fischwasser, um fo weniger fann von Bege und Schonung bie Rebe fein, weil es zweifelhaft bleibt, ob bei dem häufigen Wechsel des Standortes, namentlich der edleren Fische, die Früchte dieser schonlichen Bewirthschaftungsweise nicht vorwiegend den angrenzenden Fijchereiberechtigten zu Gute fommen. Erft bei der einheitlichen Bewirthschaftung größerer Fischwasserstreden erweift sich eine von den Grundsägen der Nachhaltigfeit geleitete Betriebsweise ber Fischerei nicht nur möglich, sondern auch mahrhaft fruchtbringend, im Gegensatz zu der Fischerei auf fleinen Theilstrecken, die bei dem hier sich naturgemäß geltend machenden Egoismus in den meiften Fällen gur Raubsischerei Die neue Berordnung hat, um wenigftens die augenfälligften Uebelftande gu befeitigen, vorgeschrieben, bag bas Berfahren zur Zusammenlegung von Fischwaffern zu einem Fischereigebiet überall da von Umtsmegen einzuleiten und durchzuführen fei, wo Gemeindefischmaffer (und baraus abzweigende Ranale) von einer minderen Längenausdehnung als zwei Kilometer in Frage stehen. Das seither eine Ausnahme bildende Borkommniß, daß nämlich zwei oder mehr Gemeinden ihre aneinandergrenzenden fleinen Fischwaffer gemeinfam verpachteten, wird mit bem Bollzug ber neuen Borfchrift in all' ben Fällen, wo ein ober wo mehrere aneinandergrenzende Gemeindefischwasser jene Längenausdehnung von 2 Kilometer nicht erreichen, in der Folge die Regel bilben und damit ein weiterer nicht unwesentlicher Fortidritt jum Befferen gegeben fein.

Die Art ber pfleglichen Bewirthschaftung der Fischwasser im Einzelnen entzieht sich felbstredend der Berordnungsgewalt des Staates und es fällt hier der Belehrung und Aufflärung noch ein weites Feld dankbarer Thätigkeit zu. Die Ueberzeugung von der Richtigkeit des in Nordamerika längst eingebürgerten Sages, daß man ebenso wie das Ackerfeld, auch die Fischwasserstäche "beftellen" muffe und daß auch in der Fischerei reiche Ernten nicht möglich sind, wenn man es verabsäumt, rechtzeitig und reichlich zu säen , ift zur Zeit noch feineswegs Gemeingut der Fischerwelt, und doch erhält in unseren Tagen, wo trot aller Fürforge für die Fischereiintereffen die dieselben ichadigenden Ginwirtungen eher fich mehren als mindern, jene Nachhilfe der Natur, welche die "fünftliche Fischzucht" ermöglicht, immer größere Bedeutung. Bo in Folge von Korreftionen die natürlichen Laichplage immer feltener werden, ware ohne jene Nachhilfe ein Fluglauf der alsbaldigen Berödung preisgegeben; aber auch wo die Berhältniffe gunftiger liegen, fann auf dem Bege fünftlicher Fischzucht ber burch ftartes Ausfischen oder durch Ginwirkungen von dritter Seite her zeitweise geftorte Gleichgewichts= zustand zwischen Basserbewirthschaftungsfläche und wirklichem Fischbestand rascher als auf dem ber natürlichen Reproduktion wiederhergestellt werden. Bei allen Salmoniben arten hat Die fünftliche Fischzucht die Feuerprobe längst bestanden und einzelne durch Miggriffe veranlagte Ausnahmen beftätigten lediglich die Regel; aber auch für die anderen Fischarten find in Folge der Berbefferung der Bruteinrichtungen gute Anfänge erfolgreicher Ausbrütung gemacht worden. Wie bemerft, entzieht fich biefes Gebiet der verordnungsmäßigen Regelung ; immer= hin hat die neue Landesfischereiordnung mittelbar der Einbürgerung der fünstlichen Fisch= zucht durch eine Anzahl Bestimmungen die Wege zu ehnen gesucht. Dahin zählt die Bor= schrift, daß bei Berpachtung der Gemeinde-, Rorperschafts- und Genoffenschaftsfischwaffer die Bächter für verpflichtet zu erklären find, alljährlich eine bestimmte Menge Fischbrut einzusetzen Berpflichtungen, wie sie auch bei ber Berpachtung ber bomanenararischen Fischwasser, soweit diese Forellen und Aeschen enthalten, auferlegt zu werden pflegen; dahin gablen vor Allem jene Borfdriften, welche bie Ginraumung der Fangerlaubniß zu gemiffen Zeiten von bem Nachweis ber Sammlung ber Laichelemente und beren Berwendung zu Zwecken ber fünftlichen Fischzucht abhängig machen, also namentlich jene, welche den Lachs= und Felchen= fang zur Schonzeit jum Gegenstand haben und in bem lettbesprochenen Sinne regeln. ift für den Bodensce auch der Aefchenfang generell freigegeben worden, aber ebenfalls nur wieder unter Auflagen gleicher Art. Die in solcher Regelung liegende staatliche Anerkennt= niß der Wichtigkeit der fünftlichen Fischzucht wird deren allmähliger Ausdehnung unzweifelhaft Borichub leiften; wie anderseits die Einlebung biefer Art der Fürsorge für die Erhaltung ber Fischbestände mit ber Zeit gegenüber einzelnen icharfen Ge= und Berbotsvorschriften fischerei= polizeilicher Art, die man jest noch für unbedingt geboten erachtet, manche Milderungen ermöglichen wird. Das anzuftrebende Ziel aber muß fein, daß jeder Erwerbsfifcher auch

jugleich Fischzüchter sei, b. h. sich nicht mehr allein auf bie Natur ausschließlich verlasse, nachdem die Biffenschaft der Ratur ihre Geheimniffe abgelocht hat und wir damit bes Mittels theilhaftig geworden find, den Reproduktionsprozeg der Ratur nicht nur nachzuahmen, fondern

jogar in feiner Wirtung um bas Bielfache ju fteigern.

Noch fei jum Schluffe ermähnt, daß zwei andere Wafferthiere in ber Folge ebenfalls ftarkeren Schutes als feither gewürdigt worden find: Die Rrebfe und Berlmufcheln; Erstere, indem fie ein Schonmaß (8 cm) und - entsprechend bem langfamen Berlaufe bes Laich= geschäfts - eine Schonzeit vom 1. November bis 1. Juni erhielten; Lettere, indem für Diese in besonderer Berordnung überhaupt erstmals ein polizeilicher Schut geschaffen murbe. Dieß ift in ber Ermägung geschehen, daß die Berlmuschelfischerei in einzelnen Bafferlaufen Babens ebenfalls eine wirthichaftliche Bedeutung ju erlangen verspricht, wenn nur auch hier der Grund= fat einer verständigen, der Lebensweise der betreffenden Thiere angepaßten Schonung und Bege Plat greift, welche nunmehr burch bie neuen Bolizeivorschriften erzwungen werden foll, nachdem sich gezeigt hat, daß auf eine freiwillige Bethätigung einer folchen Bewirth= icaftungsweise ebensowenig wie im Gebiete ber Fischerei gerechnet merben fann.

II. Die Bucht der Coregonen.

Bon herrn haadt, Direktor ber Raiferlichen Fischzucht-Unftalt bei Buningen (im Elfaß).

Es darf als befannt vorausgefest werden, daß in gahlreichen Fällen das Aussegen von jungen, foeben ichwimmfähig gewordenen Coregonen fehr wenig Erfolg gehabt hat. mehreren Seen find zwar nachweisliche Erfolge vorhanden. Go follen in mehreren Seen Bagern's jest Maduemaranen und Whitofish gefangen werden, welche vor dem Ausjegen junger Fische Dieser Art bort nicht vorhanden fein konnten. Böllig zweifellos find ja Die Erfolge in folden Seen nachjuweisen, welche früher gar feine Coregonen beherbergten, jest jeboch, also nachdem dort junge Coregonen ausgesett worden, reichlich hiemit verfeben find.

Doch dieß find Ausnahmen, im Allgemeinen find die durch bas Aussegen von jungen Coregonen erzielten Erfolge nicht befriedigend. Es barf hiebei nun wohl nicht überfeben werden, daß in der Regel das Aussegen von Coregonenbrut nur in verhältnigmäßig ju geringer Angahl stattgefunden hat; benn, was will es fagen, wenn in einen großen Gee felbst hundert= tausende und mehr kleiner Coregonen gebracht werden. Die Natur gibt uns durch bie große Fruchtbarkeit der Coregonen selbst den Fingerzeig, daß hier von vornherein auf viel größere Berlufte gerechnet werden muß, wie bei ben viel weniger fruchtbaren Salmonen. Alfo nicht mit Taufenden oder Hunderttaufenden, fondern mit Millionen muß man bier rechnen, foll etwas Größeres geleiftet werden. Ferner gibt uns wohl die völlig verschiebene Lebensweise ber Coregonenarten einen Unhalt für bas häufigere Miglingen unserer Afflimatisirungsversuche. Es ist sicher nicht ohne Bedeutung, daß 3. B. Coregonus Fera die seichten Uferstellen aufsucht, um hier die Gier abzulegen, mahrend Coregonus Wartmanni an ber Oberflache ber Seen laicht und feine Gier in die Tiefe hinabfinken läßt. Der Gangfisch bes Bobenfee's wie die Rheinante des Traun-See's fuchen ju ihrem Laichgeschafte ben Ginlauf oder Ablauf der Seen, also fliegendes Baffer auf. Roch andere Coregonen laichen nur in den großen Tiefen der Seen felbit, Ginige fogar, wie der Edelfisch des Biermaldstätter=See's, mitten im Sommer.

Sicherlich geschieht biese so gang verschiedene Art und Beise bes Ablegens ber Gier nur aus dem Grunde, weil an ben betreffenden Stellen bie ausgeschlüpften jungen Fischlein Die geeignetsten Bedingungen für ihr Gedeihen porfinden. Beim Aussetzen unserer funftlich erbrüteten jungen Coregonen vermögen wir wohl nur in ben feltenften Fallen biefelben an soldhe Blate zu bringen, wo sie natürlich zur Welt gekommen fein würden. Selbst wenn wir mit gang kaltem Wasser bie Brütung vornehmen, felbst mit kalterem Wasser wie die Erbrutung in naturlicher Beije erfolgt, werden wir unfere Fifchlein nicht felten in die mit

Eis bededten Geen aussegen muffen.

Bei ben Bergfeen ber alpinen Region wird bies wohl in ber Regel ber Fall fein, mehr noch wie bei ben Seen ber nordbeutschen Tiefebene. Das junge Blaufelchen murbe in ber Tiefe des See's, wahrscheinlich bei einer Durchschnittswärme von 40 R geboren, wir müssen das zarte Thierlein einer Wasserwärme von 00 übergeben. Wie sollen wir, selbst wenn es angänglich wäre, die Fischlein in den Transportgefäßen zu versenken und erst in der Tiefe freizulassen, auf dem mit Eis bedeckten See gerade die Stelle aussindig machen, wo zahlreiche Charen den Boden bedecken. Diese Armseuchterpstanzen sind jedoch für das Gebeihen vieler Coregonen durchaus nothwendig, wenn möglicher Weise auch mehr für das Aussommen der Eier, wie sür das fernere Gedeihen der jungen Fische. Genaue Beobachtungen hierüber sind noch nicht gemacht, dürsten wohl auch äußerst schwierig anzustellen sein.

Die Schwierigkeiten, die jungen Coregonen sofort in völlig naturgemäße Verhältnisse zu bringen, sind also übergroß, und in der Praxis wird es wohl kaum anders zu machen sein, als daß wir es den jungen Fischlein selbst überlassen, sich die geeignetsten Wohnplätze

aufzusuchen. Wie vielen Thierlein dieß jedoch gelingt, fteht babin.

Ich finde gerade hierin den Hauptgrund für das vielfache Mißlingen unserer Akklismatisirungsversuche mit Coregonen. Diese vielfachen mißglückten Akklimatisirungsversuche haben nun schon mehrsach abgeschreckt, überhaupt noch mit dem Einsehen von ganz jungen, soeben

ichwimmfähig gewordenen, Coregonen fortgufahren.

So hatte unser leider viel zu früh dahingeschiedene Benede es gänzlich aufgegeben, ganz junge Coregonen in größere Landseen einzusehen. Der Nachfolger von Professor Benede, Herr Dr. Pancritius zu Königsberg i. Oftpr., scheint ebenfalls nicht viel von dem Aussehen ganz junger Coregonen zu halten, denn er bemüht sich seit längerer Zeit, dieselben einige Zeit zu süttern, um sie dann später, etwas mehr herangewachsen, auszusehen. Der bekannte, hochverdiente Cekonomierath Brüssow in Schwerin hat bisher ebenfalls io gut wie gar keine Ersolge mit dem Aussehen von ganz jungen Coregonen in den dortigen Landseen erzielt und will jeht ebenfalls versuchen, die zarten Fischlein einige Zeit zu füttern und erst auszusehen, wenn sie etwa halbsingerlang geworden sind.

Die Möglichfeit, die fleinen Coregonen zu füttern, ist von mir schon lange nachgewiesen. Bereits im Jahre 1879 konnte ich den Besuchern des "Ersten Desterreichischen Fischereitages zu Kammer am Attersee" im Monat Juni eine Anzahl derartig gesütterter Madnemaränen vorsühren, welche am Schlußtage in den Attersee ausgesetzt wurden. Auf der Internationalen Fischerei-Ausstellung zu Berlin im Jahre 1880 hatte ich eine größere Anzahl ein = und zwei= jähriger Coregonen aller Art ausgestellt, auch wurden diese Fische auf der Ausstellung selbst regelmäßig gesüttert. Bei der Unmenge des daselbst vorgesührten interessanten Materials wurden diese kleinen Fischlein wohl kaum von Jemandem beachtet, sicherlich ahnte Niemand, welch' eine Mühe verwendet worden war, um diese Fischlein bis zu solcher Größe heranzuziehen.

Die von mir angewendete Fütterung wird folgendermaßen ausgeführt: Im Frühjahre, sobald die stehenden Gräben, Tümpel zc. zc. eisstei sind, sende ich Mädchen, weiche mit kleinen aus Mousselin angesertigen Käschern versehen sind, aus, um die genannten Gräben zc. zc. nach lebenden Bewohnern zu durchsuchen. Die gesangenen Thiere, sammt Laubblättern u. s. w., werden durch ein seinmaschiges Drahtsieb in eine slache Blechkanne geschüttet. Das auf dem Drahtsiebe Verbleibende wird wieder sortgeworsen. In den halb mit Wasser gefüllten flachen Blechgefäßen sammeln sich nun mehr oder weniger zahlreiche kleine Lebenwesen aller Art an. Zu Hause angelangt, werden diese Thiersein nochmals nach der Größe getrennt, indem sie durch ein Mousselinsteb geschüttet werden. Durch den Mousselin können nur die winzigsten kleinen dem bloßen Auge kaum sichtbaren Thiersein hindurchgehen und diese bitden die erste Nahrung der kleinen Coregonen. Die größeren, auf dem Mousselsin zurückgebliebenen, immer noch winzig kleinen Thiersein, größtentheits aus verschiedenen Daphniden, Eyclops zc. bestehend, dienen den jungen Salmonen zur erstein Nahrung.

Die jungen Coregonen wachsen bei reichlicher Nahrung überaus schnell, bald können sie auch die größeren Erustaccenarten verzehren und es währt nicht lange, so haben die anfänglich so sehr winzigen Fischlein, die aufänglich anscheinend hundertsach größeren Forestenarten überhott.

Möglich ist also die Fütterung der Coregonen. Fragt man mich jedoch, ob dieselbe im Großen auch praktisch durchsührbar, so muß ich leider verneinen. Diese Art der Fütterung wird für jeden nur einigermaßen größeren Betrieb viel zu umständlich, viel zu ihener. Sie würde erst dann praktisch durchzusühren sein, wenn es uns gelungen, die Züchtung von

Erufiaceen aller Urt ichon im Monat Marg und April mit ber gleichen Leichtigfeit gu

bewirken, wie wir dies im Monat Mai und Juni bereits gu thun vermögen.

Die Berren Lugrin & Roweran ju Gremag wollen es befanntlich veriteben, Diefe Budbung auch mitten im Winter auszufuhren. 3ch habe nun jedoch feit Jahren eine wesentlich einsachere Methobe ber Coregonenguchtung, beziehungeweise Coregonenernahrung, fennen gelernt und mehrfach praftiich mit allerboitem Eriolge ausgeubt. 3th iepe die jungen Coregonen in einen Teich, welcher uber Binter vollig troden gelegen hatte und erft wenige Tage por bem Ausiegen ber Fifte nen angefüllt worden war. Das Waffer wird bem Teiche durch ein gang engmaitiges Gitter jugeführt und gwar nur fo viel, bag ber Teich gerade angefüllt ift. Der Ablauf des Teiches wird auf bas forgialtigite verichloffen, Die Staubreitden feit eingefittet, io daß gar fein Wafferburchflug ftattfindet. Man läßt also

nur jo viel guffiegen, wie durch die Berbunftung oder Berfi gen verloren geht.

Die fleinen Coregonen machien hier gang unglaublich ichnell. Wenn man aufanglich Die garten Thierlein felbit bei hellem Sonnenidein nur mit vieler Muhe erfennen tonnte, io wabrt es nicht lange, und man fieht gange Schwarme von 3-4 em langen Frichen in Best fann man einiges Waffer durch die Teiche ftromen laffen. dem Teiche umbergieben. Selbitredend muffen bie Gitterwerfe jowohl am Ginlaufe wie am Auslaufe eine ber Große ber Biide entiprechende Maidenweite haben. Bezüglich Der Baffermarme Darf man feineswegs angitlich fein. Ich habe Coregonen ichon in völlig ftillftebenden Teichen von etwa 2 m Rann man für genügende Waffererneuerung Sorge Diefe gut burch ben Sommer gebracht. tragen, jo fann ber Teich noch viel flacher fein. Es ift auch feinesmegs nothwendig, ben Teichen nur Quellmaffer guguführen; ich halte Die Coregonen größtentheils in Teichen, welche durch Rheinwaffer gespeigt werden. Das Rheinmaffer hat bier mahrend bes Sommers nicht felfen eine Warme von - 200 R und melfr.

In Diefen Teichen verbleiben bie Gifde bis jum Spatjahre und haben biefelben bann, je nach ber Nahrungstähigfeit des Teiches, eine Lange von 10-12 cm und mehr erreicht. Befüttert wurden die Coregonen io gut wie nicht, hochitens nur zeitweise, wenn gerate ein Heberfluß an Gruitaccen vorhanden, das Heberfluffige in den Teich gegeert.

Beim Abfiichen ber Coregonenteiche laffe ich Die größte Borficht beobachten. Der Zeich felbft wird gang langiam entleert, jo dag die Gifche Beit finden mit dem fieiner werdenden Baffer fich in ber Fifcharube por bem Ablaufe angujammeln. 3ch halte barauf, bag ein Goregone nie mit ber Sand angefagt wird, fondern ftete mit einem feinen Mouffelin = oder Bagefaicher aus dem Baffer genommen wird. Sat man für reichlichen Borrath reinen, fublen Baffers geiorat, jo bag ftets eine reichliche Erneuerung und Erfriichung bes Baffers in den Transportgefägen ftattfinden fann, fo ergibt bag Abfiiden von Coregonenteichen nicht viel mehr Schwierigfeiten, wie das von Salmonenteichen. Auch ber Trausport von Geregonen ift bei richtiger Ginrichtung ber Transportgefäge und bei einem genügenden Giaporrathe wenig idmieriger, wie ber Transport von Forellen ober Ladfen.

Grgend welche genauere Angaben barüber, wie viel Coregenen etwa auf 1 Ar Teich= oberflache auszuiegen find, um die beste Ausnugung bes Teiches zu bewirfen, vermag it allerdings nicht zu geben. Meine Beobachtungen find nach diefer Richtung noch hochft unvollkommen und werden auf der hiefigen Anitalt auch faum jemals ju einem Abichluffe gebracht werden tonnen, ba ja die Buchtung von Goregonen nur nebenbei in wenigen gang fleinen Zeichen betrieben werden fann. Ge bietet fich bier noch ein fehr großes Gelb für andere, gunftiger gelegene fiidgudt = Unitalien dar, beionders fur folde, welche neben großen für Coregonen geeigneten Geen gelegen find.

Um Ginfachiten Durite Die Beießung eines Gee's mit Coregonen wohl in foigender Beije zu bewirfen fein. Man legt, jo nahe wie moglich bem Gee, einen oder mehrere Teiche an, welche, wie oben angeführt, über Winter völlig treden gelegt werden fonnen.

Sind nun im Sparjahre Die Fiiche genügend berangemadfen, jo öffnet man bie Ablaufe und lagt die Coregonen, obne fie weiter zu beunruhigen, einfach mit bem abiliegenden Waiier in ben Gee mantern. Rur bie wenigen eine noch gurudgebliebenen Giichlein murden ichließlich noch in oben angegebener Weise gefangen und bem Gee ubergeben werden. der Befiger Des Gee's gleichzeitig im Befige Des anliegenden Gelandes ift, Da wird fich eine derartige Anlage vielsach iehr leicht und mit verhaltnißmäßig geringen Kosten bewirfen lassen. Sollte schließlich die Einsührung der Coregonen in den See gelungen sein, und eine weitere Zusührung solcher Fische nicht mehr nöthig erscheinen, io können die hergestellten Teiche ja sehr wohl zur Zuchtung anderer werthvoller Fischarten verwendet werden.

Ich hoffe mit Obigem eine kleine Anregung für die Fortführung der Coregonenzucht gegeben zu haben und sollte es mich freuen, wenn an recht vielen Orten derartige Teiche

angelegt ober bereits vorhandene gur Coregonenzucht benutt werden möchten.

III. Bogel- und Fischweft.

Die auf S. 22 unseres Btattes abgedruckte Petition des Baperischen Landes-FischereiVereins gegen den Schut des Eisvogels und der Wasseramsel ist auch an den Deutschen Reichstag abgegangen. Das war auch nöthig. Denn die Vogelliebhaber machten bereits alle Anstrengungen, selbst für die sischstese Geiehentwurf ihnen gewährt hatte. Wurde der in diesem Punkte ohnehin zu nachgiedige Geiehentwurf ihnen gewährt hatte. Wurde doch bei der ersten Lesung des Entwurses im Reichstage sogar angestrebt, daß der Eisvogel, der zur Zeit unseres Wissens allein in Bayern unter Schut steht, aber solche Sympathie sür sein schwarden ist — vielleicht aus Anlaß der bayerischen Petition — eine Verständigung zwischen den Kämpen sür Bogel= und Fischvelt ersotzt. Am 15. Febr. 1888 ging nämlich beim Neichstag (mit den Unterschriften Dr. Baumbach, Duvigneau, Graf Douglas, Dr. Hermes, Keller, Frhr. v. Mirbach, Müller, Frhr. v. Neurath, v. Dertgen, Schuster, Sedumayer, v. Stronibech der Vermittlungsantrag ein, unter Weglassung eisvogels aus dem Verzeichnisse der ganz schutzlosen Vögel in den § 5 solgenden neuen ersten Absassen.

"Bögel, welche dem jagdbaren Feder- und Haarwilde und bessen Brut und Jungen, sowie Fischen und deren Brut nachstellen, dürfen nach Maßgabe der landesgesetzlichen Bestimmungen über Jagd und Fischerei von den Jagd- oder

Fifdereiberechtigten und deren Beauftragten getobtet werden."

Dieses Kompromiß, welches unseren vollen Beisall hat, ist auch vom Reichstag in zweiter und dritter Lesung des Entwurfs bereits angenommen worden. Es steht also zu erwarten, daß es Geset werden dürfte. Sobald das Geset publizirt ist, werden wir nicht ermangeln, dessen Normen, soweit sie für die Fischereiinteressen belangreich sind, zu besprechen.

IV. Weftfälische Sifcherei-Ausstellung.

In der Zeit vom 6. bis 13. Mai 1888 sindet im zoologischen Garten zu Münster in Westfalen eine westfälische Provinzial = Ausstellung von Erzeugnissen und Geräthschaften der heimathlichen Fischerei statt. Die Ausstellung gliedert sich in folgende Abtheilungen:

Rlaffe I. Fische und andere Wafferthiere lebend.

, II. Fische und andere Wasserthiere aller Art in der Wissenschaft: Präparate in Alkohol, ausgestopft. Der Fischerei nügliche und schädliche Thiere. Sammlungen von Wasserthieren. Fossische Fische.

III. Fische und andere Wasserthiere im alltaglichen Gebrauch: frisch, getrocknet, gesalzen, geräuchert; in Blechbuchsen u. f. w.

- , IV. Fischerei. Fischereigerathe aller Art, Rege, Reusen, Angeln, Fallen u. f. w.
- " V. Künstliche Zucht von Wasserthieren. Brutapparate. Fischleitern. Aquarien. Entwicklungsgeschichte. Berjandapparate lebender Wasserthiere. Fischstutter.

" VI. Botanische und chemische Untersuchungen ber Gewässer. Gerbarien.

"VII. Literatur. Abbildungen und Beschreibungen von Fischen und anderen Wassertein. Karten u. s. w.

Alls Preise für die besten ausgestellten Gegenstände obiger Gruppen sind bewilligt von höchsten und hohen Behörden zahlreiche Geldprämien und Diplome. Ein Verzeichniß berjelben wird nachträglich veröffentlicht.

Die Bedingungen der-Ausstellung sind:

- 1. Die Ausstellungsgegenstände muffen mit Bezeichnung und Angabe des Raumes (Wand-Boden=, Tischfläche, Behälter, Gis u. f. w.) bis jum 15. April angemeldet werden.
- 2. Die Kosten des Arrangements, des Lokals und der gangen inneren Ginrichtung trägt die zoologische Sektion für Westfalen und Lippe. Plakmiethe wird nicht erhoben, Eis unentgeltlich geliefert.

3. Dagegen tragen die Aussteller die Transportfoften hin und gurudt.

4. Die angemeldeten Gegenstände muffen bis zum 1. Mai eingefandt fein. Fifche, wie auch leicht verderbliche Gegenstände können noch mahrend ber Ausstellung entgegengenommen werden.

5. Für Beaufsichtigung und Bewachung der Ausstellungsgegenstände wird von der zoologischen Settion gesorgt werden, ohne daß dieselbe für zufällige Berlufte ober Beschädigungen oder Diebe haftet. Auf Bunsch wird gegen Fenersgesahr versichert.

6. Die Ausstellungsgegenstände werden nach Schluß ber Ausstellung ben Ausstellern jurudgefandt; nur nicht leicht verderbliche Gegenstände, über deren Verwerthung

die Settion verfügt.

7. Die Ausstellungsgegenftände muffen, soweit möglich, mit dem Namen und Wohnort bes Ausstellers versehen fein. In allen Fällen, wo eine Rudsendung ber Ausstellungsgegenstände beausprucht wird, ift ber Sektion ein genaues Berzeichniß berselben zu übermitteln.

V. Bereinsnachrichten.

1) Generalversammlung des Badischen Fischerei-Vereins.

Dieselbe wurde am 29. Juli 1887 in Rücksicht des II. Deutschen Fischereitages, welcher in Freiburg i. Br. stattsand, an diesen angereiht, um sowohl den Bereinsmitzliedern als allen Theilsnehmern am Deutschen Fischereitag, die Anwohnung zu erleichtern und zu ermöglichen. In Folge dieses hatte sich die genannte Generalversammlung einer ganz außergewöhnlich starten Betheiligung zu erfreuen, und es gereichte dem Badischen Fischerei-Verein zur höchsten Freude und Ehre, seinen hohen Protekter, den Durchsandstigsten Erbgroßherzog Friedrich von Baden anwesend zu sehen, Höchstwelcher nach stattgefundener Begrüßung durch den ersten Vorsitzenden des Vereins, Seinem besonderen Interesse an den Vereinsbestrebungen in beredten Worten Ausdruck gab, mit dem Bunsche, daß solche von den besten Ersolgen gekrönt sein möchten.

Nach einem herzlichen Willkommen an die weiteren Theilnehmer der Versammlung, unter welchem sich auch das Sprenmitglied des Vereins, Herr Kammerherr von Vehr, Vorsigender des Deutschen Fischereis-Vereins, serner die Herren: Ministerialdirektor, Geheime Rath Eisenlohr, Ministerialrath Buchenberger von Karlsruhe, Landeskommissär und Ministerialrath Siegel von Freiburg besanden, erstattete der zweichuschen Greiburg des den von Karlsruhe, von Freiburg des der icht, aus dem wir erstellung beständen, erstattete der zweichung der Vereiburg des der icht, aus dem wir erstellung beständen.

in gedrängter Kurze Folgendes eninehmen: 1. Gine neue Landesfischerei-Ordnung liege dem Bereine im Entwurfe zur Begutachtung vor, welche den feitherigen Bollzugsvorschriften gegenüber, gang wesentliche Berbefferungen enthalte, insbesondere durch weitere Durchfuhrung ber Individualichonzeiten, Menderung ber Minimalmaafie et

welche mancherlei Erleichterungen für die Fischer im Gefolge haben durfte.

Auf diesen Entwurf selbst konnte in Rudficht der so knapp bemessenen Zeit nicht weiter ein= gegangen werden, es wurde aber in Aussicht gestellt, daß nach Erlassung dieser neuen Bollzuge-porschriften vom Bereinsvorstande die Abhaltung von Bersammlungen an verschiedenen Orten des Landes stattsinden solle, um Auftlärung über die eintretenden Aenderungen im Fischereiwesen nach Thunlichteit zu geben. Wünschenswerth sei eine baldige Abänderung des Gesetzes vom 29. März 1852, wodurch das Fischereirecht in Ranalen und Bewerbswaffern eine neue Regelung erfahre.

2. Durch die in den neuen Staatsvertragen enthaltenen Zugeständniffe von Seiten Bollands und Breußens über ausgedehntere Schonzeiten, jowie durch die regelmäßigen Lachsbrutaus fetungen ließen fich reichere Eiträgniffe ber Lachsfischerei am Dberthein mit aller Sicherheit erwarten, und wenn sold' reichere Erträgnisse and bis jest noch nicht zu verzeianen sein, so läge die Schuld ausschlichlich an dem lehtjährigen niederen Wasserstande des Rheines, wodurch dem Mittels und Niederrhein die

gunftigeren Kangergebnisse zu Gute getommen seien. 3. Der Großherzogl. Badischen Regierung gebühre der aufrichtigste Dank für die allseitige Fürsorge, welche sie dem vom Verein vertretenen hochwichtigen Zweige der Voltswirthschaft anhaltend zu Theil werden läßt. So seien außer dem seitherigen Juschuß für die an Fischwasserbesiger des Großberzogthums um ermäßigten Prets abgegebenen bebrüteten Fischeier und Fischbrut von 1715 M ein weiterer Staatsbeitrag von 500 M für die Anschaffung der "Allgemeinen Fischereis zeitung" als Organ des Babifchen Fischerei-Bereins bewilligt worden.

4. Auch vom Deutschen Fischerei Berein habe man sich wieder einiger Zuwendungen von auswärts erhaltenen bedrüteten Fischeiern zu erfreuen gehabt und es seien durch ihn aus der Fischzuchtanstalt Radolfzell bezogene 25000 junge Seesorellen dem Bodensee übergeben resp. in die

Arge bei Langenargen ausgesetzt worden.
5. Die mit dem II. Deutschen Fischereitag und mit der Fischereiausstellung — lettere als Theil der oberrheinischen Gewerbeausstellung — verknüpften Kosten werden zum Theil aus unserer Bereinstasse, sowie aus der Stadt- und Ausstellungstasse bestritten und sind hiefür von der Großherzogl. Staatsregierung und dem Deutschen Fischerei-Berein Beiträge zugesichert, wofür der Dant ausgesprochen wird.

6 Bon ber in den. Fischzuchtanftalten Selzenhof und Nadolfzell gewonnenen Brut seien auf Koften der Großherzogl. Staatstaffe 250,000 Lachse dem Rheingebiet und ca. 1 Million Felchen bem Bodensee übergeben und von Seiten des Badischen Fiichereis Bereins 80,000 junge Forellen und Lacheforellenbastarbe in die Murg und Rinzig ausgesetzt worden.

Für den Titisee und den Feldsee seien die einfährigen Seesorellen und Saiblinge, welche sich in ber Ausstellung und noch in ber Unftalt Selgenhof befanden, bestimmt und foll beren Aussegung

alsbald nach Gintritt fühler Witterung ftattfinden.

Die in Selbstbewirthichaftung befindlichen Wemaffer bes Babifchen Fischerein geien mit ca. 200,000 jungen Bachforellen, Lachstorellenbuftarden und leichen bedacht worden. Un Fischwasser= besiter des Großherzogihums wurden auf erfolgte Bestellung zu ermäßigten Preisen abgegeben:

	a) bebr	ü t	e t	e (ĩi	e r			b) 8	řij	cf)	br	u	t :	• •
bon	Bachforellen .						201,500	Bachforeller	1				٠			117,000
	Lachs						1,000	Lachsbastar								
117	Lachsbastard						17,500	Seeforellen								2,000
11	Secforellen .							Zuchttrebse								,
"	Aeschen						4,000	Nalbrut .		٠		٠	٠			2,000
	amerikan. Rege	nbi	ogei	1101	cell	en										124,500
							227 000									

hieraus gehe hervor, daß der Werth der Fischbrutaussetzung immer mehr erkannt werde; auch seien die Großherzogl. Bezirksämter bemuht, dahin zu wirken, daß bei Verpachtung von

Gemeindefischwassern die Brutaussetzung ben Rachtern gur Bedingung gemacht werde. 7. Bon Seiten Großherzogl. Ministeriums des Innern seien nach Unbörung des Bereinsvorstandes an acht Fildzuchtanftalten bes Landes Geldprämien mit je 25-100 M von gusammen 505 M verwilligt und in der Zeit vom 31. Mai bis 14. Dezember 1886 für 69 erlegte Fischottern und 88 Reiher Prämien von je 5 M. bezw. 1,50 M. mit 477 M. bezahlt worden. In der Zeit vom 15. Dezember 1886 bis 27. Juli 1887 seien die Schnauzen von 140 erlegten Ottern und die Ständer von 255 Reihern bei dem Vereinsvorstande eingekommen.

8. Ueber das Leben der Hale und die Anlegung von Halleitern wurde auf Anregung Großherzogl. Ministerums bes Innern eine Belehrung in Drud gegeben und an die Vereins= mitglieder, sowie an andere Fischerei-Interessenten gratis vertheilt.

9. Deffentliche Besprechungen, wobei hauptsächlich die neuen Bollzugsvorschriften zu den Fischerei= gesetten zur Behandlung tamen, wurden abgehalten: den 26. September 1886 zu Saslach im Kinzigthale; den 31. Ottober 1886 in Seidelberg und den 21. November 1886 in Baden- Baden. rjammlungen waren — insbesondere was Haslach und Heidelberg betrifft — sehr zahlreich besucht.

10. Die aufgelegte 1886er Bereinsrednung, welche von der Brufungstommiffion abgehört

und die Ausgaben 12.898 M 26 A Raffeborrath 2,646 16 8 8

wurde, welcher Fischvorrath als Betriebsfond angeschen und bem Bereinsvermogen nicht gu-

11. Die Zahl der Mitglieder hat am 14. Juli 1886 (dem ersten Abschluß der Lifte) betragen 192 persönliche und 14 korporative mit einem Beitrag von zusammen 880 M Bis 29. Ju.i 1887 ift die Zahl der forporativen Mitglieder auf 18 und der personlichen auf 295 gestiegen, von welchen

sich die Beiträge auf 1308 M. berechnen. 12. Nachdem die Generalversammlung die Jahresrechnung als richtig anerkannt und die Rechnungsprufungstommiffion für die 1887er Rechnung gewählt war, wurde eine allgemeine Distuffion eröffnet und insbesondere die Berein-mitglieder eingeladen, etwaige Bunfche oder Beschuffen vorhringen zu wollen. Hierauf stellt Herr Forstverwalter Oft ner von Meßkirch den mehrsach unterstützten Antrag, für den Fall die Mittel zur Prämitrung erlegter der Fischerei schäbzlicher Thiere erschöpft sein sollten, der Berein die Bitte um Erhöhung der bezüglichen Summe bei Großherzogl. Ministerium des Innern stellen wolle, was vom Vorsitzenden zugesagtigt wird.

Schließlich geruhten Sc. Königl. Hoheit der Erbgroßherz og, fich die Theilnehmer an der Generalversammlung, so weit noch nicht geschen, vorstellen zu lassen und so endigte, wie es schien, zu alleitiger Befriedigung die fast zweistündige Berhandlung.

2) Kifcherei=Berein am oberen Rhein.

Gin schweizerisches Blatt schreibt: Die Gründung eines Fischereis Bereins am obern Rhein ist Thatjache. In einer Versammlung vom 11. Februar 1888 sind nach gestiebung der Statuten 27 Fischer beigetreten, während eine weitere Anzahl den Beitritt in Aussicht gestellt hat. Bon den gegenwärtigen Mitgliebern sind von Cylisau 7, von Elikon a. Rh. 7, von Reuhausen und Nohl 6, von Dachsen 1; darunter zwei Fischereiagenten und Fischzüchter.

Der Berein bezweckt die Hobung der Fischerei im Rhein und in dessen Buflüssen, sowie die Unterstützung der zu treffenden staatlichen Anordnungen Die Mitglieder werden mittelst Zirkular auf wichtige, die Fischerei betreffende Fragen aufmerksam gemacht und barüber auigeklart; auf gleiche Beise macht auch der Borftand feine Mittheilungen. Die Bereinsauflagen durfen jährlich

den Betrag von 1 fr. nicht überschreiten.

den Betrag von 1 Ar. nicht überschreiten.

3u Chremmitgliedern wurden ernannt die Herren Regierungsrath Nägeli, Nationalrath Oberst Meister, Prosessor Dr. Asper; als Mitglieder der kantona en Fischereitommission, Megierungsprässdent Hauser, eidg. Deersorstmeister Coax in Bern, Regierungsrath Moser er Ott und A. Nausch in Schasshaufen, sowie endlich die bablichen Herren Deerdürgermeister Schuster in Freiburg und großherzogl. Ministerialrath Buchenberger in Karlsrube.

Der Vorstand wurde bestellt aus den Herren W. Kägeli, Elliton, Präsident, F. C. Kienast, Eglisau, Quästor und Aktuar, Rud. Hart mann, Eglisau, Joh. Mändli, Fischzüchter, Neuhausen und Feseh Stoll, Rheinau, Beisister.

VI. Vermischte Mittheilungen.

Nach der soeben ausgegebenen amtlichen Zusammenstellung der Ergebniffe der Strafrechtspflege wurden im Ronigreiche Bayern im Jahre 1886 wegen nach dem Strafgesegbuch § 370 Biff. 4 im Uebertretungsgrade ftrafbarer Fischereifrevel verurtheilt 1582 Bersonen (1570 mannlich und 12 weiblich). Diefen Berurtheilungen fteben nur 98 Freisprechungen und 46 Ginftellungen des Berfahrens gegenüber. In den vorausgegangenen Jahren hatten fich für das Gleiche folgende Biffern ergeben: 1880 = 1370, 1881 = 1769, 1882 = 1589, 1883 = 1560, 1884 = 1592, 1885 = 1801. Bas die nach Strafgefegbuch § 296 im Bergehens = grade strasbaren Fischereidelikte betrifft, so ist eine Zusammenstellung für 1886 noch nicht veröffentlicht. Für 1885 sind 47 Berurtheilungen und 3 Freisprechungen wegen

Fifchereivergebens für Befammtbabern amtlich verzeichnet.

Rettenichleppichifffahrt auf Dem Maine. Im bagerifchen Landtage, Rammer ber Abgeordneten, fanden jüngst Berhandlungen statt über die Frage der Konzessionirung ter Gesellschaft "Maintette" zur Ausdehnung ihrer Kettenschleppschiffffahrt auf das bayerische Maingebiet von Afchaffenburg bis Bamberg. Die t. Staatsregierung verhielt fich den spekulativen Wünschen der "Mainkette" gegenüber fühl und ablehnend. Wie aus anderen Gründen, fo ift auch vom Standpunkte der Fischereiintereffen aus diefe ablehnende Saltung der Berren Minifter bankbarft zu begrußen. Mainfischerei und mit ihr der dadurch bedingte Erwerb hat ohnehin unter allerlei beichadigenden Ginfluffen der modernen Rulturverhaltniffe ichon genug gelitten. Durch eine "Kette" wurde fie in neue Bande geschlagen, was durchaus nicht nothig ift. ift mahrlich auch nicht einzusehen, warum immer gerade die Fischereiintereffen das Opfer sein sollen für die Aspirationen Anderer. Wie man lieft, wollen übrigens auswärtige Großkapitaliften das Rettenprojekt immer wieder verfolgen. Da ichiene es uns doch an der Zeit, daß auch die Fischereiintereffenten fich ernftlich bagegen ruhren und daß namentlich die betheiligten Fischerei = Bereine entscheidenden Orts das Nöthige bor= stellen, damit es offenbar wird, daß auch noch andere volkswirthschaftliche Intereffen da find, als nur die des tapitaliftifchen Erwerbedrangs.

Bachfaibling. Ginen intereffanten Beleg für beffen gutes Fortkommen in ben subalpinen freien Gewässern bietet die Thatsache, daß unter einer an die Fischhandlungs= firma Gebr. Ruffer in München gelangten Sendung von Forellen aus Landsberg a. E. drei Stud wohlgenährte, wunderhubsche Bachsaiblinge in der Größe von 12-17 cm fich befanden. Sie waren offenbar gang unvermerft unter die Forellen gerathen.

Bon der Donan. Die Fischer von Rieder alteich fingen am 16. Februar einen durch den Cisgang verletten, auf der Donau daher treibenden lebenden Baller, der (Bager. Kurier.) 1 Rentner und 28 Pfund wog.

Gin Fifch aus der Luft gefchoffen. Die Biener "Reue freie Breffe" fchreibt: Einen Fisch zu schießen, hat an und für sich nichts zu bedeuten, doch einen Fisch aus der Luft herabzuschießen, das klingt denn doch etwas munderbar, ift aber thatsach= lich nicht "Latein". Ein Jagdgehilfe eines nahen Donaureviers schoß mit der Augel nach einem abstreichenden See-Adler, welcher einen neunpfündigen lebenden Hecht in seinen Fängen trug. Der Adler kam mit dem Schreck davon, dem Hecht aber suhr die Rugel mitten durch den Leib und kam er, vom Adler preisgegeben, wie ein blaues

Wunder durch die Luft herabgefauft.

Aus der Fischkuche. Lachsichnitte mit Kräutern. Von einem ichonen Stud Lachs (1 Rilo für 5 Berfonen) nimmt man Saut und Graten ab, ichneidet bas Fleisch in ganz gleich große Filets, bestreut diese mit Salz und gestoßenem Gewürz, legt fie in eine Sautier = Pfanne, in die man klare Butter und etwas Citronenschale gab, bestreut die Schnitte mit feingehadten Rräutern (Beterfilie, Eftragon, Bimpernelle, Kerbel), im ganzen 4 Eglöffel voll, und mit einigen feingehadten Champignons. So ftellt man den Fisch eine Weile kalt. Kurz vor dem Anrichten stellt man die Pfanne auf ichmaches Feuer., dampft die Filets auf jeder Seite 4 Minuten, ichopft die Butter dann ab, gibt einige Eglöffel voll weiße Coulis, den Saft einer Citrone und etwas Sardellenbutter über die Filets, richtet fie im Rrange auf einer erwärmten Schüffel an und gießt die mit zwei Eigelben legirte Rrautersauce in die Mitte.

VII. Offener Briefwechsel.

Herrn C. Bl. S. Es ist außerordentlich schwer, über Bewirthschaftung eines Fische wassers, das man nicht gesehen hat, Rathickläge zu erheiten. Nur mit allem Vordehalt bemerten wir daher Folgendes: Grundregel ist, daß man in einen Bach nicht mehr Forellen segen soll, als hinreichende Nahrung dort sinden. Schliecht genährte Fische wachsen eben schliecht. Kleine Forellen, ausgesetzt in kleinen Nebengewässern, psiegen sich dein Hernwachsen in der Regel bach abwärts zu ziehen, wenn dort bessere Lebense und Nahrungsbedingungen sür sie sind. Jur Laichzeit aber strebt die Forelle immer wieder aufwärts auf gute Laichpläge. Sie darf aber dabei keine Hindernisse sindernisse sieden der kleine Hinderne kleinen Viernde und richtig konstruktionsfehlern erleichtern erleichtern erleichtern erkeichten Behre u des wegzukommen. Fischleiern mit Konstruktionsfehlern sind nupkos. Ningeleinettern machen wenigkens keinen erkeblichen Schaden. Aber wenn Sie Khre Korellenbrut aufe nattern machen wenigstens keinen erheblichen Schaden. Aber wenn Sie Ihre Forellenbrut aufstringen wollen, so müssen Sie sich vor Allem der dortigen Ottern und Basseramseln entledigen. Möglichste Bertheilung der auszusehenden Brut ist zwecknäßig. Wählen Sie dafür Pläte mit kiesigem Untergrund, seichtem Wasser, aber frischer Wasserströmung, woselbst auch möglichst viele Wasserpslanzen (Brunnkresse, Wassersanunkel 2c.) sich besinden und keine Feinde der Fischbrut namentlich Aiteln, Bariche, Stichlinge 2c.) zu sürchten sind.

VIII. Fischerei- und Fischmarktberichte.

L. Edernförde, 4. Februar. Die Fischerei lieferte im Januar, verglichen mit ben letten drei Monaten des vergangenen Jahres weniger gunftige Re ul'ate bis auf den Butt- und Sprotten= sang, der befriedigend aussiel. Das Kejultat des Gesammtfanges belief sich auf 50,000 Wall Sprotten, 4000 Wall Heringe, 9000 Kilo Dorsch und 10,000 Stieg (à 20 Stück) Butte. Auch sind beim Aufziehen der Nege ca. 600 Stück Seevögel verschiedener Arten, die sich beim Tauchen in die Maschen der Nege rerstricken, den Fischern zur Beute gefallen. Es werden öfter seltene Exemplare im Winter hiebei erbeutet.

L. Lemwig. Mit dem 30. Januar trat schines Seewetter ein und begannen die Fischer ihre volle Thätigkeit. Zwar waren die Schellsische durch den starten Schneefall in die See hinaussgetrieben, aber der Fang lieserte eine desto besserte Ausdeute. Jedes Boot brachte über 2000 Stieg, einzelne 2200 Stieg Schellsische ans Land. Wit hestigem am Abend eintretenden Sturm brach in der Nacht ein startes Schneegesiöber sos, wilches mit dem eingetretenen Hochwasser so hes Estig wurde, daß die Absendungen der gesangenen Fische zumächt ausgesetzt werden mußten.

L. Neustadt (Holftein), 9. Februar. Die wechselvolle Witterung war dem Ertrage des Fischjanges recht ungünstig; die Heringe waren wieder abgezogen und die Heringswaden mußten eingezogen werden, nur Dorsch und Buttnete konnten benutt werden. Es klagen dehhalb die hiesigen Fischer und brachten andere Fischer aus den an der Bucht liegenden Dörsern Hastring

und Niendorf mehrmals größere Quantitäten besagter Fische nach hier, welche von Auffäusern erhandelt und per Bahn weiter versandt wurden. Die jest sehr schmachaften Dorsche erzielen einen Preis von 0.60-1 M pr Stieg, einzelne große Butt ebenfalls 15-20 per Stück, ein außnahmsweise hoher Preis, sonst werden sie mit 0.60-1 M per Stieg verkauft. Die einzeln gesangenen Lachse werden mit 80 sals stehenden Preis per ½ Kilo bezahlt. Ause werden in nicht großen Quantitäten gesangen und erzielen 50 sper ½ Kilo, geräuchert 1.20 M. Die Süßwasserssischer Errag und wurden Brachsen mit 40 s, Hechte, Schleie und Barsch sür 40 sper ½ Kilo berkauft.

Inserate.

Gebr. Einhart, Konstanz,

Großherzogl. Hoflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Seeforellen, frijder Lachs, geräucherte Gangfische. Eiefern auch alle übrigen Fischjorten gut und billig in bester Eispackung.

Telegrammadreffe: Gebr. Ginhart, Konftang.

(3)

Breile:

			10 15115+	
1	Amerifan.	Shwarzbarich	von 1884, ist fortpflanzungsfähig 10).— M. 50
	"	"	von 1887. von 1885, ist fortpflanzungsfähig &	00 "
-6	Mmarifan	Sarellenharid	pon 1885, ist fortpslanzungssahig · · ·	
ı	Atmeritan. O			
	"	17	pon 1887	50 "
	,,	"	DON 1001	L
			je nach der Größe . 3 M und de	
95				
G	soldorfen u	nd wordingiterize	en von 1887 pro Stück	2 "

Max von dem Borne, Rittergutsbesiger auf Berneuchen, Bahnstation Ringenwalde (Preußen).

bei Gemünden a/M. (Bayern)

Gier von Aciche; Brut von Seeforelle, Saibling, Lochleventrout, Aciche, Bachs forelle; Goldorfen, Schleihen, I fömm. Spiegels und Leberkarpfen (außerlesene Frankenrasse) bis zu 14 cm.

Preisliste gratis.

<u>ቅ</u>ቀቅቅቅቅቅቅቅቅቅቅቅቅቅቅቅቅቅቅቅቅቅ

Der Fischotterjäger. Franko gegen 1 M in Marken beim Berfasser

und Verleger F. Fagendyzer, Büladı (Schweiz). Fisch-Verkauf.

Man verkaust gegen Ostern d. J. ca. 2 Etr. Speisesengen gegen Larzahlung bei der Nebersnahme zu Neustadt a/Main.

Stwaige Offerten sind alsbald zu richten an das Fürstl. Löwenstein Bertheim-Rosenberg'sche Rentamt zu Bertheim a/Main (Baben).

Fisch-Neke, Z

Renfen und Flügelrenfen 6/1 neuester Construction, alle Gattungen mit Gebrauchsanweisung — Erfolg garantirt — empsiehlt H. Blum, Nepf. in Konsanz, Baden. Preiscour. freo.

Fakaale! 3/

für stehende und fließende Gemässer, versendet zum Frühjahr in Moospadung, unter Garantie sebender Ankunft, billigit, nach jeder Entsernung. Hogel's Fischtexport, Gönning (Schleswig).

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Rgl, Hof-Buchdruderei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaiser in München. Die nächste Nummer erscheint am 20. März 1888.



Filtherei-Beitung.

Ericeint monatlich zwei- bis breimal. Abonnementspreis: jährlich 4 Mark. Bestellbar bei allen Postanstatten und Buchanblungen. – Abr Rreusband- zusenblunge i Mart jährlich Juschlag.

Neue Folge

Inferate diezweispaltige Petitzeile 15 Pfennige. — Redaction und Abministration, Abresse: München, Sendlingerstr. 48/2 1.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Degan für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine;

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinland, Bestfalen, Sannover und Seffen-Aassau ic.

In Derbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweiz, herausgegeben vom Baperischen Filcherei-Derein.

Mr. 86654 München, 16. März 1888. XIII. Jahrg.

Inhalt: Kaiser Wilhelm †. — I. Uebereinkunft zwischen Baden, Elsaß-Lothringen und der Schweiz über die Anwendung gleichartiger Bestimmungen für die Fischerei im Rhein und seinen Zustüssen, einschließlich des Bodenses. — II. Wie soll ein Forellenwasser beschützt werden? — III. Fischereis und Fischmarktberichte. — Inserate.



Hamere Trauer lagert über dem Deutschen Reiche. Cauter geliebt vom deutschen Volke, bewundert von der ganzen Welt, bedeckt mit unverwelktem Corbeer und gebettet auf Palmen des Friedens sank

Kaiser Wilhelm

in die stille Gruft. Ueberdauern wird ihn für alle Zeiten nicht nur der Glanz seiner Kriegsthaten, sondern mehr noch der Ruhm eines friedensfürsten seltenster

Urt, reinsten Wesens, hehrer Seelengröße, unerschütterlicher Pflichttreue. Das Alles steht tief eingegraben in den ehernen Tafeln der Geschichte. für uns aber, die wir in unserem wenn auch nur engbegrenzten und bescheidenen Theile auch mitzuschaffen trachten am stillen friedenswerke zum Wohle des Vaterlandes, bleibt Kaiser Wilhelms Bild und Name eine dauernde Mahnung, in hingebender Eintracht mit allen freunden in Nord und Süd des Vaterlands, festzuhalten an der pflichtgetreuen Urbeit für

Deutschlands Größe und Wohlfahrt!

I. Alebereinkunft zwischen Baden, Elfaß-Sothringen und der Schweiz über die Anwendung gleichartiger Bestimmungen für die Fischerei im Rhein und seinen Zuflussen, einschließlich des Bodensees.

Nachdem sich bie Nothwendigkeit ergeben hat, die zwischen Baben, Elfaß= Bafel, den 25. Märg 1875 Lothringen und der Schweiz abgeschloffene Uebereinkunft d. d. Mülhausen, den 14. Juli 1877 und die Nachtragsübereinkunft d. d. Colmar, den 21. September 1884 einer Durchsicht ju unterziehen, sind zu diesem 3mede:

Seitens ber Großherzoglich Babifchen Regierung: ber Ministerialrath Abolf Buchenberger und

ber Legationgrath Abolf Freiherr von Maricall;

Seitens ber Raiserlichen Regierung von Elsag = Lothringen:

ber Ministerialrath Sugo Freiherr von Bibra;

Seitens bes Schweizerischen Bunbegraths:

ber Oberforftinfpettor Johann Coag zu Bewollmächtigten bestellt worden und haben unter Borbehalt der Ratifitation folgende Uebereinfunft abgeschlossen:

Art. 1.

Beim Fischfang im Rhein und beffen Zuflüssen, soweit darin Wanderfische (Lachse und Maifische) vorkommen, ist jede ständige Fischereivorrichtung (Fischwehr, Fach) und jede am Ufer oder im Flußbett befestigte oder veranterte Borrichtung (Reusen, Sperrnege) ver= boten, welche den Wasserlauf auf mehr als die Hälfte seiner Breite, bei gewöhnlichem niedrigen Wafferstande, in der fürzesten Linie von Ufer zu Ufer gemeffen, für den Bug ber Wanderfische versperrt.

Die Entfernung zwischen ben einzelnen Pfählen, welche die zum Lachsfange beftimmten Fischwehre (Fache) bilben, sowie zwischen den Querverbindungen biefer Pfahle, muß mindeftens

10 cm im Lichten betragen.

Mehrere solcher ständiger und am Ufer oder im Flugbett befestigter oder verankerter Fischereivorrichtungen, sowie mehrere feststehende Nebe durfen gleichzeitig auf berfelben Uferseite oder auf der entgegengesetten Uferseite nur in einer Entsernung von einander angebracht sein, welche mindestens das Doppelte der Länge der betreffenden Borrichtung beträgt. Sind Die Vorrichtungen von verschiedener Lange, so ist für die betreffende Entfernung die größere Länge maßgebend.

Auf sogenannte Altrheine (Gießen) finden obige Bestimmungen keine Anwendung, insofern bieselben nicht von beiden Seiten mit dem Hauptstrom berartig in Berbindung ftehen, baß

die Wanderfische jederzeit frei hindurchziehen fonnen.

Art. 2.

Fanggerathe jeber Art und Benennung burfen nicht angewendet werben, wenn die Deffnungen (bei Maschen in naffem Zuftande) in Sobe und Breite nicht wenigstens folgende Beiten haben :

- a) beim Lachafange: Geflechte (Körbe, Reusen) und Treibnege 6 cm, bas Innere ber Reusen (Reusenschlupf) 4 cm;
- b) beim Fang anderer großer Fischarten 3 cm;
- c) beim Fang fleiner Fifcharten 2 cm.

Im Rhein zwischen Schaffhausen und Basel burfen jedoch beim Fischfang überhaupt feine Rege verwendet werden, deren Deffnungen, gemeffen wie oben angegeben, weniger als 3 cm betagen.

Bei ber Kontrole ber Geflechte und Nege ift eine Abweichung von einem Zehntheil nicht

ju beanstanden.

Bum Zwede bes Fanges von Futterfischen für die Fischjuchtanftalten und von Röberfischen tann von der Auffichtsbehorde unter den geeigneten Kontrolmagregeln der Gebrauch von Negen mit geringerer Maschenweite gestattet werden; boch wird badurch an ben Beftimmungen über Mindestmaße (Art. 5) und Schonzeiten (Art. 6) der Fische nichts geandert.

Mrt. 3.

Treibnete durfen nicht berart ausgesetzt und befestigt werden, daß fie festliegen oder hängen bleiben.

Im Rheinstrom vom Fall bei Schaffhausen an abwärts und seinen Nebenflüssen, soweit fie den Durchgang der Lachse und Maifische zu den Laichpläten vermitteln, durfen Treibnete beim Fischfang nur angewendet werden, wenn fie zwischen Ober = und Unter = Nehre (Leine) nicht über 2,5 m breit finb.

Mehrere Treibnete bürfen nur in einer Entfernung von einander ausgeworfen werden,

welche mindestens das Doppelte der Länge bes größten Neges beträgt.

Sollte die am Niederrhein vorkommende Lachsfischerei mit Zegensbetrieb im Gebiet bes Oberrheins eingeführt werden, fo bleibt dieselbe in ber Zeit vom 27. August bis jum 26. Oftober einschließlich verboten.

21rt. 4.

Es ift verboten:

- 1. die Anwendung explodirender oder fouft schäblicher Stoffe (insbesondere von Dynamit, Sprengpatronen, giftigen Röbern und von Mitteln gur Betäubung ber Fifche);
- 2. die Anwendung von Kallen mit Schlagfedern, Fischgaabeln und Geeren (Harvunen), Schiegwaffen und andern berartigen Fangmitteln, welche eine Verwundung der Fische herbeiführen können. Der Gebrauch von Angeln ift gestattet;
- 3. die Unlegung neuer fogenannter Selbstfänge; die bereits bestehenden muffen mit Deffnungen versehen sein, beren Weite ber für die Maschenweite ber Nege (Art. 2) porgeschriebenen entspricht;
- 4. die Anwendung von Reusen jum Lachsfang mahrend ber Zeit vom 20. Oftober bis 24. Dezember;
- 5. bas Trodenlegen ber Wafferläufe jum Zwede bes Fischfangs;
- 6. der Fang jur Nachtzeit unter Anwendung menschlicher Thätigfeit. von biesem Berbot (insbesondere hinsichtlich ber Fischerei auf Lachse und Maifische) fonnen burch bie Auffichtsbehörde jugelaffen werden.

Art. 5.

Die nachbenannten Fischarten burfen weber feilgeboten noch verkauft werben, wenn bie Fische, von der Ropfspipe bis zum Schwanzende (Schwanzspipen) gemessen, nicht wenigstens folgende Langen haben :

Lachs (Salm, Salmo Salar L.)	50 cm;
Nor (Anguilla fluviatilis Flem.)	35 cm;
Rander (Schill, Lucioperca Sandra L.)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Carly (Foor Incing I.)	30 cm;
Seefprelle (Trutta lacustris L.)	¥ * *
MIANAMA (Thormallis VIIIVALIS MIIO.)	
Saihling (Rötheli, Salmo salvelinus L.)	25 cm;
Barbe (Barbus fluviatilis Agass.)	
Fink = und Bachforelle (Trutta Fario L.)	
Regenhagenforelle (Salmo irideus Gibb.)	
Meikfelchen (Sandfelchen, Coregonus Fera Jur.)	
Montelmen (Coregonus Wartmanni Bloch)	20 cm;
Prontfelmen (Rild, Coregonus hiemalis Jur.)	
Grove Maraena Bloch)	
Amerifanische Marane (White-fish, Coregonus albus)	
Schleie (Tinca vulgaris Cuv.)	
W MY & S. P. VV Falland michael	Sod ni v

Werben untermäßige Fische gefangen, so find dieselben sofort wieder in das Waffer zu fegen.

Art. 6.

Für bie nachbenannten Gischarten werden folgende Schonzeiten, mahrend welcher biefelben nicht gefangen werden dürfen, festgesett:

1. vom 1. Marz bis 30. April für Aeschen und Regenbogenforellen; 2. vom 1. April bis 31. Mai für Zander;

3. vom 1. Oftober bis 31. Dezember für Seeforellen;

- 4. vom 10. Oktober bis 10. Januar für Fluß- und Bachforellen; 5. vom 1. November bis 31. Dezember für Saiblinge (Rötheli);
- 6. vom 11. November bis 24. Dezember für Lachje (Salmen);

7. vom 15. November bis 15. Dezember für Felden (Beiß=, Blau=, Rropffelden und Maranen).

Der Fang ber fogenannten Gilber = ober Schweb = (unfruchtbaren) Forellen im Boben= fee während ber Schonzeit ift geftattet.

Werben beim erlaubten Fang Fische, welche ber Schonzeit unterliegen, mitgefangen, fo

find dieselben sofort wieber in bas Baffer zu feten.

Die Fischerei auf Lachse (Salmen), ebenso Diejenige auf Felchen (Beiß=, Blau-, Kropffelchen und Maranen) kann auch während der Schonzeit (Absatz 1) betrieben werden, jedoch nur mit ausbrudlicher Erlaubniß ber guftandigen Behörde. Diefe Erlaubniß ift nur ju ertheilen, wenn Sicherheit besteht, daß bie Fortpflanzungselemente (Rogen und Milch) ber gefangenen laichreifen Fische zu Zwecken ber fünftlichen Fischzucht Berwendung finden.

Bo lettere Boraussetzung vorliegt ober wo Fische zu wissenschaftlichen Untersuchungen verwendet werben follen, tann auch hinsichtlich ber andern obenerwähnten Fischarten (Absat 1) bie Erlaubniß jum Fang burch bie zuständige Behörde mahrend ber Schonzeit in einzelnen

Fällen ertheilt werben.

Im Bodensee barf außerdem in ber Zeit vom 15. April bis Ende Mai die Netfischerei nur an ben tiefen Stellen bes Sees mit ichwebenben Regen und unter forgfältiger Bermeibung jeder Berührung ber Salben (abfallenben Seeufer), ber Reiser und ber gefammten Wafferstora (Kräbs) ausgeübt werden.

Art. 8.

Im Rheinstrom und in benjenigen Streden feiner Nebenfluffe von Bafel an abwarts, welche den Durchzug ber Lachfe und Maifische zu ben Laichstellen vermitteln, foll die Fischerei auf Lachse und Maifische mit Geräthen jeber Art auf Die Dauer von 24 Stunden in jeder Woche vom Samstag Abend 6 Uhr bis Sonntag Abend 6 Uhr eingestellt werden.

21 rt. 9.

Fifche, beren Fang unter einem bestimmten Dag (Art. 5) ober beren Fang ju einer beftimmten Beit (Art. 6) verboten ift, durfen im erften Fall nicht unter Diefem Dag, im andern Fall nicht malfrend biefer Beit — Die ersten brei Tage ausgenommen — feilgeboten, verfauft ober verfendet werden. Unter ben gleichen Boraussetzungen ift auch die Berabreichung folder Fische in Wirthschaften zu untersagen.

Auf Lachse und Felchen, zu deren Fang gemäß Art. 6 vorletzter Absatz Erlaubniß ertheilt worden ist, findet dieses Verbot keine Anwendung. Außerdem können in außerordentlichen Fällen, wie bei Absischung von Teichen in Folge von Naturereignissen oder sonstigen Rothstandes (3. B. durch Abschlagen von Wasserläufen 2c.), sowie für Fische, welche gu Zwecken ber Fifdzucht beftimmt find, Die guftandigen Behörden unter ber geeigneten Kontrole ausnahmsweise Bewilligung jum Berfauf und Berfandt ertheilen.

Mrt. 10.

Es ist verboten, in Fischwasser Fabrikabgange ober andere Stoffe von folder Beschaffenheit und in folden Mengen einzuwerfen, einzuleiten oder einfließen zu laffen, bag badurch bem Fischbestand Schaden erwächst ober die Fische vertrieben werden.

Db und in wie weit die obige Borfcbrift auf die bereits bestehenden Ableitungen aus landwirthschaftliche oder aus gewerblichen Unlagen Anwendung finden foll, wird von der

zuständigen Behörde bestimmt werden.

Art. 11.

Bebe Regierung der betheiligen Uferstaaten bestellt für ihr Gebiet einen Bevollmächtigten. Diese Bevollmächtigten werden fich die von ihren Regierungen getroffenen Anordnungen über das Fischereiwesen im Rheingebiet gegenseitig mittheilen und von Zeit zu Zeit gufam= menkommen, um über die gur Forderung der Fischerei im Rheingebiet gu ergreifenden Magregeln zu berathen.

21rt. 12.

Die fontrahirenden Regierungen verpflichten fich, in ben Gefegen und Berordnungen über Ausübung der Fischerei die in ben Artifeln 1 bis 11 enthaltenen Beftimmungen, soweit thunlich, durchzuführen.

Durch gegenwärtige Uebereinkunft wird die Befugnig ber einzelnen Staaten nicht ausgefchloffen, für ihre Gebiete ftrengere Beftimmungen jum Schut ber Fischerei ju treffen.

Urt. 13.

Das Geltungsgebiet dieser Uebereinkunft ist der Bodensee und der Rhein vom Aussluß aus bem Bodenfee an abwarts. Die Beftimmungen ber Uebereinkunft, welche auch für die Banderfifche (Ladife und Maififche) Bezug haben, gelten auch für die Zufluffe bes Rheins.

Urt. 14.

Diese Uebereinkunft tritt alsbald nach ihrer Katifikation in Kraft und bleibt von diesem Tage an zehn Jahre lang in Wirtsamkeit. Rach Ablauf von zehn Jahren, vom Tage bes Ratifitationsaustaufches gerechnet, foll es jedem der drei vertragichließenden Theile frei fteben, jederzeit mit einjähriger Rundigungsfrift von der Bereinbarung gurudgutreten.

Mrt. 15.

Die gegenwärtige Uebereinkunft soll ratifizirt und die Auswechslung der Ratifikations= erklärungen thunlichst bald bewirkt werden.

Deffen zur Urfunde haben die Bevollmächtigen gegenwärtige Uebereinkunft in dreifacher Ausfertigung vollzogen.

Geschehen zu Luzern am achtzehnten Mai eintausend achthundert siebenundachtzig (1887)

Buchenberger. von Marichall.

von Bibra.

Coa3.

Shlufprotofoll.

Bei Unterzeichnung der Uebereinkunft, betreffend die Regelung der Fischereiverhältnisse im Rheine und seinen Zustüssen einschließlich des Bodensee's, haben die Bevollmächtigten für dienlich und ersorderlich erachtet, in dem gegenwärtigen Schlußprotokolle solgende Erklärungen und Erläuterungen niederzulegen:

T.

Es herrscht unter den Bevollmächtigten Uebereinstimmung dahin, daß die zeitweise gänzliche Absperrung eines Wasserlauses für zulässig erachtet und gestattet werden könne, wenn in Folge Abschlagens von Fischwassern, in Folge Wassermangels oder anderer Ereignisse der Fischbestand zu Grunde zu gehen droht. (Art. 1.)

II.

Es wird festgestellt, daß bei Angabe von Fristen sowohl der erste als der letztgenannte Tag als eingeschlossen zu gelten haben. (Art. 4 Ziff. 4 und Art. 6 der Uebereinkunft.)

III.

Es bleibt vorbehalten, für das Fischereigebiet des Untersees auch bezüglich anderer als der in Art. 6 bezeichneten Fischarten Schonzeiten festzusetzen.

IV.

Es wird hier ausbrücklich hervorgehoben, daß die Festsehungen d. d. Basel, den 22./23. Oktober 1883 und die im Vollzug derselben erlassenen Vorschriften durch die gegenwärtige Uebereinkunft nicht berührt werden.

$\overline{\mathbf{V}}$.

Unter den Bevollmächtigten besteht Einverständniß darüber, daß die seiner Zeit gegenseitig übernommene Verpslichtung, alljährlich eine nach der Uferlänge vom Rheinfall bei Schaffhausen abwärts bemessene Anzahl junger Lachse (auf den Kilometer Uferlänge mindestenstausend Stück) in das Rheingebiet einzusezen, für die Dauer der gegenwärtigen Uebereinsunft in Geltung zu bleiben habe.

VI.

Es wird als wünschenswerth erachtet, daß fünftig in den Bodensee und Rhein neue Fischarten nicht ohne vorgängige gegenseitige Verständigung der Regierungen der Userstaaten eingesetzt werden.

Geschehen zu Lugern, den 18. Mai 1887.

Buchenberger. von Marschall.

von Bibra.

Coaz.

Borstehende Uebereinkunft ist ratisizirt und in den Konventionsstaaten in Baden am 13. Februar 1888) publizirt worden. Dieselbe bezeichnet einen hoch wichtigen und danken swerthen Fortschritt, besonders insoferne damit die Konventionsstaaten, nachdem sie Jahrzehnte lang das sogen. gemischte Schonzeitsspstem, d. h. relative Schonzeit im Herbste, absolute Schonzeit im Frühjahr, beibehalten gehabt hatten, den Uebergang zum reinen Spstem der Individue Kronländern gehabt hatten, den Uebergang zum reinen Spstem der Individue Kronländern galt, wie es namentlich seither schon in Bayern und in österreichischen Kronländern galt, bethätigten. Indem dieß geschah Seitens von Regierungen, welche der Fischereipslege in ebenso umfassender als hocheinsichtiger Weise ihre Fürsorge zuwenden, hat damit jenes legislatorische Prinzip selbst eine ganz besondere Anerkennung gesunden. Außerdem hat auch die materielse Rechtsgemeinschaft in Süd= und Mittelbeutschland auf der hiefür allein geeigneten correcten Grundlage einen weiteren erfreulichen Fortsschrift gewonnen. Wir möchten recht lebhaft wünschen, daß auch das Königreich

Württemberg bald in eine Revision seiner Fischereischonvorschriften auf gleichem sachslichen Boden eintrete. Im Anschluß an die oberrheinische Fischereikonvention ist in Baben durch großherzogliche Berordnung vom 1. Februar 1888 das Geset vom 26. April 1886 (Alg. Fisch.=Ital.1886 Seite 213 fg.) nunmehr vom 1. März 1888 in Wirksamkeit gesetzt worden. Weiter wurde in Baden als Bollzugsverordnung publizirt: eine Landes=Fischerei=Berordnung vom 3. Februar 1888 (s. nächste Nummer), mit 4 Anlagen, insbesondere Vollzugsvorschriften in Betress des Lachs= und Felchenfanges.

II. Bie foll ein Forellenwasser beschücht werden?

Mus dem Englijden in der Zeitschrift "The field" 1888, bon herrn Emil Werger in Brunn *).

In den Tagen unserer Urgroßväter, das ist so beiläufig im vorigen Jahrhundert, wurden die Forellenbache meift gar nicht beschütt. Angler gab es damals nur wenige, bie und da nur einen, und Niemand dachte daran, Jemanden wegen des Fischens zu verfolgen. Fluffe und Bache führten zu jener Zeit auch mehr Baffer wie heute. Drainage gab es keine, daher das Regenwasser langsam in die Bäche rieselte, welche auch, mit Ausnahme von sehr trodenen Sommern, ihren Bafferspiegel immer auf gleicher Sohe hielten. Mäßig betriebenes Fifchen entvolkerte die Fluffe nicht und trot der damals mohl ebenfo mie heut= zutage betriebenen Fischbieberei war es doch immer möglich, daß sich der Sauptbesat ber Forellen gut erhalten tonnte. Bas die Forellenbache gegenwärtig ruinirt, ift, daß bie Ausrodung der Balber, sowie die Ausdehnung der Drainage von Jahr ju Jahr junimmt, in Folge deffen die Regenguffe geringer und ihre Wirkungen bald vorüber find, weit ent= fernt davon, zum Bohle der Bäche etwas beizutragen. Monatelang bilden die Bäche blos eine Reihe von mehr oder weniger seichten Tümpeln, welche mit blogen Wassersaben wenn man fo jagen tann — verbunden find und fo ben Landstreichern und Taugenichtsen ein offenes Feld der Bersuchung darbielen. Mühlen vergrößern das Ungeil, indem sie bei niedrigem Bafferstande gezwungen find, das Baffer vielmals zu ftauen und es dann plot= lich wieder ablassen. In solchen Fällen wird jede Quadrat-Elle Wassers in einem gewöhn= lichen Forellenbache burchjutt und jeder Fisch wird auf diese Weise leicht herausgenommen. wenn die Aufseher oder Wächter nicht Tag und Nacht zur Stelle find.

Die enorme Angahl von Anglern **) in der Gegenwart, sowie die fast übermäßige Unwendung ber Drainage sind Momente, welche heutzutage bei der Hegung von Fischen ernstlich in Betracht gezogen werden muffen, welche aber unfere Vorsahren nicht gekannt haben. Einfluß muß aber doch auf die eine oder die andere Weise genommen werden. Die Geset= gebung in England hat damit ihr Bestes gethan, daß sie eine Schonzeit eingeführt hat für alle Wäffer im Lande. Fischzucht, hauptsächlich die künstliche, hat sich in großem Maße Die National-Fish-Culture-Gesellschaft geht daran, selbst die fogen. gemeinen Fische fünstlich zu vermehren. Man beginnt einzusehen, daß, wenn ein Fluß start befischt wird, die Erganzung des Abganges durch den natürlichen Nachwuchs nicht genügt; mehr Fische werden verlangt und diese muffen mit kunftlichen Mitteln herbeigeschafft werden. Aber daraus folgt nicht, daß, wenn man ein gewisses Quantum fünstlich ausgebrüteter Fischlein ohne Unterschied in einen Fluß einsett, dieß in allen Fällen vortheilhaft ift. Fluß schon gut mit eingebornen Fischen besetzt ist, kann ein solches Hinzufügen einer größeren Menge fremder, unter Umständen dem einen oder dem anderen Theile zum Berderben gereichen. Es hat den Anschein, daß die Flüsse nur ein limitirtes Quantum Nahrung hervorbringen konnen, daß daher, wenn man ein zu großes Quantum Fische einsett, diese nicht nur Mangel leiden, sondern daß auch leicht Krankheiten und in Folge beffen eine Verschlechterung der Qualität und Abnahme des Wachsthums herbeigeführt werden. Das Ginfegen fünftlich ausgebrützter Fifche erfordert daber nebft der richtigen Beurtheilung des Quantums auch

**) Natürlich von England gesprochen! D. Red.

^{*)} Benn auch zunächst auf englische Berhältnisse zugespitzt, bietet obiger Artikel doch auch für Deutschland verschiedene Parallelen. Gar Manches darin ist mahr! D. Red.

bie genaue Kenntniß der Berhaltnisse des Wassers, wenn dieses nicht durch seinen eigenen Protektor Schaden nehmen foll.

Man weiß, daß die Forelle nebst dem Menschen noch eine Menge Feinde unter ben Selbst die Mutter Natur muß im Zaume gehalten werden, sonst anderen Geschöpfen hat. schafft sie eine Menge hindernisse und zerftort unbarmherzig alle menschlichen Fortschritts= bestrebungen. So manches Andere ist noch in Betracht zu ziehen. Im Wasser von größerer Ausdehnung hat der Fischotter mehr Gelegenheit zum Jagen; größere Strecken sumpfigen Landes in der Nähe eines Flusses und aus der Ferne kommende, durch Wiesen sich follängelnde Bächlein, welche sich in das Sumpfland ergießen, erzeugen einen Ueberfluß an Nahrung, fo daß der Otter nicht nöthig hat, ausschließlich nach Forellen zu jagen. Die Fischreiher finden sich getäuscht, wo sie tiefes Wasser antreffen, in welchem sich die Forellen leicht ver= bergen fonnen. Dagegen ift Sumpfland bem Reiher immer gufagend, und Diefes sowie auch überschwemmtes Terrain von großer Ausdehnung — so lange das Wasser nicht in sein naturliches Beet gurudgekehrt ift - geben ihm Raum genug, um Futter gu fuchen. Fischreiher werden aber geschoffen ober vertrieben und eine Folge davon ist*), daß in vielen Forellenwässern fich die Döbel sehr ftark vermehren, was so viel heißt, als Bernichtung des Forellenlaiches und herabsehung ber Nahrungsration für die größeren Forellen.

Ueber das Einsehen von Aeschen in Forellenbäche braucht wohl nicht viel gesagt zu werden; es ist mindestens sehr gewagt, da die Aesche als slinkerer Fisch der Forelle viel Kutter wegnimmt.

Wenn nun nach Erwägung all' bes eben Bejagten alle möglichen und munichens= werthen Bortehrungen getroffen wurden, um einen Forellenbach in guten Stand gu fegen, jo bleibt noch immer ber Menich ba, unbeftritten ber ärgfte Feind ber Forelle. Der Fifch= gudter muß fortwährend auf ber Wacht sein gegen all' die Lift und Schlauheit der Fifchdiebe. Der Eine "figelt" die Forelle, der Andere schieft sie; ein Dritter gebraucht Ralt, ober verschiedene Gattungen von Neben, Schlingen, Schlageisen; er legt Nachtschnure 2c., furz, er wendet die verschiedenartigsten Mittel an, um der Forelle habhaft zu werden. find baher Aufseher, und zwar tüchtige Ausseher, nothwendig, um das ruchlose Treiben jener Schurken hintanguhalten, benn ichliechte Auffeber gu haben, ift weit ichlimmer, als gar feine. Bahrend fie im Gafthause trinken, fifchen ihre geheimen Berbundeten mit Negen den Gluß ab; oder, wenn fie vorgeben, das eine Ende ber langen Flufifrede bewachen ju muffen, eridieinen die Fischbiebe am anderen Ende. Einen alten Wilderer als Diebsfänger angustellen, bewährt sich meistens auch nicht. Unter ben gegenwärtigen politischen und fozialen Berhältnissen Gewalt durch bewaffnetes Eingreifen anzuwenden, wird sich ein verständiger Eigenthumer von Wild ober Fifch wohl zweimal gut überlegen muffen, ehe er zu biefem Austunftsmittel ichreitet.

Sportsseute jeder Kategorie können heutzutage nicht häusig genug daran denken, daß die Zeit sich immer mehr naht, wo Sport auf dem flachen Lande nur auf Grundlage gegenseitigen freundlichen Entgegen= und Nebereinkommens zwischen Klasse und Klasse zu haben ein wird. Bei der Hehzigd ist es schon gegenwärtig so. Ein nicht populärer M. F. H. (Master of fox hounds) kann nicht mehr jagen, seinen ihm seinblich gesinnten Pächtern zum Trohe. Nach dieser Seite hin werden sich die Dinge wohl auch bald wenden in Bezug auf Schieß= und Fischsport. Daher ist auch bei jeder Art Wild= und Fischhegung freund= liches Entgegenkommen und weise Mäßigung eine goldene Regel.

Selbstflucht, Exklusivität und Arroganz werden bald den Kürzeren ziehen. Um diese Regel auf die Bewachung eines Forellenbaches in Anwendung zu bringen, muß konstatirt werden, daß da ein großer Unterschied besteht zwischen einem Eigenthümer, dessen Rechte ihm übertragen sind, vielleicht von einer langen Reihe Borsahren, sicher aber anerkannt von mehreren Generationen ihm zugethaner Pächter, welche immer das Ihrige gethan haben, das Wasser zu schonen, und einem "neuen Mann", welcher für einige Jahre oder vielleicht gar nur von Jahr zu Jahr Fischereipächter ist. Im ersteren Falle ist es, wenn nicht große

^{*)} Den Sat, daß die Bermehrung der Döbeln Folge des Abschusses der Fischreiher sei, können wir für deutsche Berhältnisse doch nicht hinnehmen. D. Red.

persönliche Beliebtheit, so boch vielleicht eine gewisse Zuneigung, — ber letzte Rest des alten seudalen Geistes — was die Pächter an den Gutsherru sessellet. Dieser ist, sie fühlen es, ihr natürliches Oberhaupt; die Forellen gehören ihm von Rechtswegen und auch weil sie dieses Recht willig anerkennen. Bon Generation zu Generation war es der Stolz der sich eines gewissen Wohlstandes erfreuenden Pächterschaft, im Flusse steinen guten Besat von Forellen sür den Gutsherrn zu erhalten. Erst in neuerer Zeit konnte es geschehen, daß städtische Landstreicher es unternehmen konnten, ungestraft dessen Wild und dessen Fische sich anzueignen. In alten Zeiten wäre solches Gesindel ganz sicher in's Wasser geworsen worden.

Bang anders geftalten fich die Dinge bei einem gewöhnlichen Fischereipächter, welcher außer im Frühlinge ober Sommer nur felten gesehen, eine formliche bewaffnete Macht von Aussehern und Hegern in Sold nimmt. Alle biese werden in den meisten Fällen hintergangen. Rein Gefühl von Respett ober Zuneigung beseelt die Bachter ber in ber Rabe gelegenen Pachthofe und es tommt ihnen nicht in den Sinn, die Interessen eines fremden, in seinem Benehmen gegen sie abstoßenden Sportfischers zu ichüten. Im Gegentheile, warum follten sie auch mit ben Raubfischern Streit anfangen und fich die Röpfe einschlagen laffen für einen wildfremden Menschen, welcher sie nie seiner Beachtung werth findet und der, wie fie fagen, ihnen niemals einen Fifch fchenkt! Die Auffeher bringen immer nur Borladungen; da gibt es fortwährend nur Streitigkeiten bei Gericht und der unglückliche Fischmafferpachter vergeudet Zeit und Muhe nuglog. Der haf ber fleineren und der größeren Landleute, welchen er auf sich labet, die Angriffe von Seite irgend eines Lokalblattes auf seine Person, die Blide voll Neid und Verachtung, denen er überall begegnet, wenn er ju seinem Baffer geht, bringen ihm balb zur Ginficht, bag bie ganze Geschichte keinen Pfifferling werth ift. Bei Gericht gelingt es ihm nicht durchzusegen, daß die Angeklagten schuldig befunden werden. Der eine Richter denkt, warum sollten fich die Landleute nicht, wie es vordem war, dann und wann einen Fisch vergönnen; ber Andere macht sich, inner= lich vielleicht etwas schadenfroh, das Bergnügen, derlei Fischdiebstähle als zu unbedeutend gänglich abzuweisen*).

Die Wahrheit ist darin zu suchen, daß Hochmuth und Exklusivität heutzutage nicht im Stande find, ju bewirken, baß fich irgend Jemand am Lande guten Sport verschaffen fann und hätte er seine Taschen auch ganz mit Guinéen angefüllt. Eine gewisse Fraternität in Sportangelegenheiten ift ber ficherfte Weg, feinen Nebenmenichen für fich einzunehmen und sid auf diese Beise seinen guten Willen und seine freiwillige Hilfeleistung bei Bewachung von Wild oder Fisch zu verschaffen. Ein freundlicher Mann wird sich ficher noch einmal fo viel eines ichonen Angeltages erfreuen, wenn er die benachbarten Landleute und Arbeiter vergnügt, ja stolz sieht, "baß es ihm so gut gegangen ist in ihrem Wasser". Wenn er vielleicht einem armen Invaliden im Dorfe einen Fisch schenkt, oder dann und wann nach diesem oder jenem Pachthofe **) ein oder zwei Paar Forellen schickt; wenn er nach dem Ausfall der Ernte frägt, oder ben ihm angebotenen Aepfelwein nicht verschmäht zc., wird er immer nur freundliche Gesichter seben, so oft er auch ben Fluß besucht und, je öfter er mit den Farmern plaudert und diese von ihm, wir wollen sagen "Etwas Neues" ju hören befommen, besto mehr werden sie erfreut sein, ihn zu sehen. Und webe bann bem Raubfifcher, welchen fie bei ihren abendlichen Spaziergangen antreffen, Rachtichnure legend ober Forellen "kigelnd". Unter ben Arbeitern auf ben Pachthöfen gibt es allerdings wohl genug unverbefferliche Wilberer, aber hans ober Rung werden unter ben vorerwähnten Umftanden nicht fehr freundlich empfangen werden, wenn fie eine Schuffel voll Fische aus dem Wasser des Herrn N. nach dem Bachthofe bringen. Gewiß ist es auch viel unterhaltender für den Herrn N., wenn er, auf seinem Seinwege nach der Hauptstadt, auf der Station Frau Meher antrifft, welche ihm ehrerbietigst und etwas ängstlich einen Korb voll Aepfel zum Geschenke anbietet, bittend, "der Herr möge so freundlich sein, dieselben für seine Kinder mit nach Hause ju nehmen", als wenn er bort Herrn Meyer

^{*)} Gegen die Anwendung dieser Sätze auf den deutschen Richter legen wir seierlichst Berwahrung ein. D. Red. **) Oder auch Pfarrhöse oder Schulhaus! D. Red.

anträse, welchen er einigemale gerichtlich verfolgen und abstrasen ließ, und welcher, ihn in Gegenwart der hämisch grinsenden Packträger mit schelen Blicken versehend, und die Hände in die Taschen steckend, ihm den Rücken kehrt. Selbstverständlich muß auch der freundlichste Fischwasserreit verb nien paar brove Wächter haben, aber deren Dienst wird nicht mehr sein als eine bloße Sineeure, wenn er die umliegenden Hospachter zu seinen Freunden hat und

ber Fluß wird hinlänglich bewacht fein.

Der Eigenthümer eines Forellenwaffers, ein auter Befannter bon mir, bat bor einigen Jahren bei Gelegenheit als er für längere Zeit sein Landhaus vermiethete, das ihm zustehende Fischereirecht an den Pfarrer des Ortes, welcher ein sehr eifriger Angler war, überlassen. Der geringe pfarrliche Zehent gestattete biesem jedoch nicht, Aufseher zu halten. Der Pfarrer war jedoch ein genialer Mann und machte sich seinen eigenen Plan. Bei Beginn ber Forellenzeit besuchte er eines Samftag Abends acht Uhr die drei Wirthshäuser bes Dorfes. Dort fand er, wie er es erwartete, all' die erwachsenen Leute des Kirchspieles versammelt, beim Glase sigend und ihre Tabakspfeisen rauchend, während ihre Weiber zu Hause die gewohnte samftägige Hausreinigung vornahmen. In jeder dieser Gaftwirthichaften hielt er eine Ansprache an seine Pfarrkinder, in welcher er ihnen sagte, daß er die Fischerei über= nommen habe, aber keine Bachter anstellen werde, weil ihm bieß seine Mittel nicht gestatten; er liebe aber ein wenig die Fliegenfischerei und da ihm bis jest seine Pfarrkinder immer freundlich gefinnt waren, so wage er es, sie zu bitten, ihm zu Liebe die Forellen etwas zu Alle, welche fischen wollen, möchte er bitten, mit der Fliege zu fischen, indem die Fliegenfischerei, wie er hinzusette, bem Wasser keinen Schaben gufügt. Benn aber einige unter ihnen beffer mit dem Burme fischen konnten, so wird er, wiewohl er für seine Person fein Freund davon ist, auch nichts dagegen haben. Nur möchte er sie bitten, keine Nebe anzuwenden und auch nicht zu "kigeln". Er ging nach Hause, befriedigt durch die Zu= stimmung seiner Pfarrkinder. Und in ber That, während diesem und den nächsten zwei ober brei Jahren, fo lange biefe Abmachung aufrecht erhalten wurde, hatte ber Pfarrer gang vorzüglichen Sport; die Leute fummerten sich jest gar nicht viel um den Fischfang, weil ihnen die Erlaubnig bagu freiwillig ertheilt wurde. Was die Fischbiebe anbelangt, fo ließen sich dieselben fast gar nicht mehr bliden, weil sie wußten, daß sie sammtliche Bewohner ber Umgegend gegen fich hatten. Auf biese Weise ging bie Sache bie gange Zeit hindurch recht gut, beibe Theile waren gufrieden und es tam nie zu einem Streite. Fur Diejenigen, welche den Fischdiebstahl als Sport betrieben, hörte der Spaß auf, ba der Fischsang boch erlaubt, und feine Aussicht auf eine Prügelei mit ben Wächtern vorhanden war.

Nach mehreren Jahren jedoch wurde das Haus mit dem Flusse zusammen in Pacht gegeben. Der neue Pächter, ein eifriger Angler, nahm sogleich eine größere Anzahl Aufseher in Dienst; er entzog sofort Allen die früher erhaltene Erlaubniß zu sischen, ja er ließ sogar einige Leute gerichtlich versolgen und bestrasen. Die Folge davon war, daß als Wiederwergeltung dieses Benehmens der Fluß "gekalkt" und dem Fischstande dadurch ein sehr großer Schaden zugesügt wurde, ohne daß es gelungen wäre, die Thäter aussindig zu machen. Gegenwärtig ist das Wasser an einen dritten Pächter übergegangen; dieser hat zur Beaufssichtigung wohl auch Wächter, aber solche, welche nicht allzustrenge sind. Das Wasser selbst hat wohl wieder Forellen, aber bei Weiten nicht mehr so viele als unter dem "Regime" des Pfarrers. Diese Einzelnheiten, welche mir genau bekannt sind, bestätigen meine Ansicht, daß Güte und Nachsicht, gut angewendet, weit mehr geeignet sind, einen guten Forellenstand sür den Pächter zu erhalten, als die Augen eines Argus und die Stärke von Cyclopen.

Wenn einem Forellenwasser nicht fortwährend eine besondere Ausmerksamkeit gewidmet wird, so wird es im Lause mehrerer Jahre, oder selbst während eines trockenen Sommers sehr zurückgehen. Dieser Prozeß der Entvölkerung kann in den meisten Fällen von jedem Angler wahrgenommen werden, welcher in der Lage ist, einen Bergleich anzustellen, wie ergiebig das Wasser vor zwanzig Jahren war und wie es heutzutage ist; wie muß es wohl zu Zeiten unserer Großväter ausgesehen haben? Man wird sich darüber aber gar nicht zu wundern brauchen, wenn man bedenkt, wie außerordentsich in der neuesten Zeit das Fliegenssischen beliebt geworden ist und wie sich die Zahl der Angler um Tausende und Tausende vermehrt hat. Das größte Wunder jedoch ist es, daß, wenn man z. B. nur die Anzahl

ber Angler in Betracht zieht, welche auf allen Bahnhöfen Englands des Morgens versammelt find, um während ber Sommer-Bankferien-Tage sich nach allen Richtungen hin zu zerstreuen; oder, wie viele Angler in Schottland mahrend des Sommers diesem Sport täglich hulbigen daß es überhaupt noch möglich ift, daß eine Forelle egiftirt. Ohne Zweifel find fehr viele diefer Angler "Pranticher", welche höchstens einen ober zwei Fifche des Tages fangen; aber man laffe bie Angahl fammtlicher befferen Angler, welche mahrend ber über fieben Monate lang dauernden Forellenzeit an allen Flüffen angetroffen werden, zusammenzählen, und rechne per Ropf und Tag einen Fang von nur fünfzehn Stud Fischen durchschnittlich, was eine gewiß annehmbare Biffer ift, so wird man flaunen, welche enorme Angahl Forellen jährlich

nur in erlaubter Weise gefangen wird.

Mr. Watson hat unlängst in dem "Journal of the National Fish-Culture Association" Nr. 3 S. 283 einen gut gehaltenen Artifel über bie Entvölferung und die Wiederbevölferung ber nördlichen Forellenwäffer veröffentlicht, aber merkwürdig genug, die vorerwähnte Ursache der Entvölkerung hat er gang übersehen. Er erwähnt der Wasserverunreinigung durch ver= ichiebene Ableitungen, ber Papiermuhlen, ber Fischfrankheiten; er erwähnt ber Schaben, welche einem Forellenwasser entstehen durch Wegräumung alter Baumstämme und ähnlicher Sindernisse, welche eine Ueberschwemmung verursachen könnten. Allein ich halte mich fest überzeugt, daß bas übermäßige Angeln, welches in England mit ber fich immer neuerdings vergrößernden Zahl von Anglern von Jahr ju Jahr junimmt, bort weit mehr Schaben verursacht, als all' die vorerwähnten schädlichen Ursachen zusammen. Ein Fluß, in welchem die Fischerei frei ist, hat heutzutage gar keine Aussicht, einen ihm angemessenen Fischstand aufrecht zu erhalten, wenn er nicht von Zeit zu Zeit fünftlich wiederbevölkert wird. Bon den vielen Flüffen, welche mir befannt sind, sind in den letten Jahren die meisten ganz ichlecht geworden. Die Gans, welche goldene Gier legt, ist ein Geschöpf, welches viel erbuldet; aber auch ihre schaffende Kraft läßt früher oder später nach, wenn von ihr zu viel verlangt wird. Es kann als feststehend angenommen werden, daß kein Fluß, in welchem das Fischen frei ist und auch fein Bereinswasser für längere Zeit die jährlich regelmäßig wiederkehrende Entvölkerung durch das Angeln aushalten kann, ohne daß mit künftlich erzeugter Brut nachgeholfen wurde. Bor Zeiten ift dies wohl möglich gewesen, benn ba gab es nur wenig Angler, heutzutage ift es anders.

III. Fischerei- und Fischmarktberichte.

I. Von der Ofise. Die verschiedenfach vorgenommenen Bersuche, die Nordseeauster in die Oftsee überzusühren, scheiterten bis jest, weil der Salzgehalt der Ostsee ein weit geringerer ist und zugleich verschieden in der Zusammensehung, so daß die Austern starben. Jest hat die Regierung ihr Augenmerk auf die sogen. Schoolwaterbahauster (ostres lurids) gerichtet, die am besten Regierung ihr Augenmert auf die jogen. Schoolwaterbahauser (ostrea lurida) gertastet, die am besten zwischen dem 47. und 48. Breitengrade gebeiht, und bereits in Gewässer von geringerem Salzgehalt mit Erfolg übergesührt ist. Auch die klimatischen Berhältnise jollen geeigneter sein nach dem Ausspruche amerikanischer Sachverständiger. Bei der Prüfung dieser Auregung ist man auch auf die Auster des stillen Meeres ausmerssang geworden, aber auch aus demselben Grunde hieden abgestommen, so daß die Sache zunächst wieder aufgegeben ist.

L. Leuwig, 15. Februar. Im dorigen Monat machten die Fischer auf Harboöre reichsliche Beischsange, wie sie wohl niemals während dieser Zeit vorgetommen sind. 600,000 Seefische wurden von ihnen an daß Kand gebracht welche perkauft wurden und iedem Kischer einen Verdienst von

Fischinge, wie sie wohl niemals während dieser Zeit vorgekommen sind. 600,000 Seehiche wurden von ihnen an das Land gebracht, welche verkauft wurden und jedem Fischer einen Verdienst von 200 Kronen einbrachte. Im Ganzen war auch die Witterung eine gute und begünstigte den Fang.

L. Erlbierg, 19. Februar. In voriger Woche wurde die Wintersischerei geschlossen, doch ist die Ausbeute keine große gewesen, da die Witterung zu unstät war. Man beabsichtigt jest TovlsJahrzeuge anzulegen und hosst alsdann auf besseren Fang. So wie man erfährt, werden in der beginnenden Saison auch deutsche, sowie dänische Fischer von hier aus die Fischerei betreiben. Es gibt hiezu die Dampsschliffsahrtserweiterung nach Parkerton Veransassung.

L. Elerbeck (Rieser Bucht), 20. Februar. Während der setzten Woche kam wiederum die Hautzuschun an grünen Fischen von Faaborg; von Eckernstörde wurden regelmäßig zugesührt und konnten theilweise noch auf Kleckberinge verarbeitet werden. Die hiesigen Kischer singen mur

und konnten theilweise noch auf Fleckheringe verarbeitet werden. Die hiesigen Fischer singen nur in geringem Maße. Aale waren reichlich vorhanden; auch war die Ausbeute an Miesmuschen, die nach Bedarf gezogen wurden, sehr lohnend.

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großherzogl. Soflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Sceforellen, frischer Lachs, geräucherte Gangfische. Eiefern auch alle übrigen Fischforten gut und billig in bester Eispadung.

Telegrammabreffe: Gebr. Ginhart, Konffang.

(4)

Dreile:

Amerifan.	Shwarzbarich	bon	1884,	ift	fortpfl	lanzu	ngs	fähig		10.— M
**	- "	nod	1886						S. 1.5	1.50
"	" .	bon	1887				1			50 "
Amerikan.	Forellenbarich	pon	1885,	ift	fortpf	lanzi	ıngĝ	fähig		3 "
.,		bon	1886				1,00			1.50
"	"	bon	1887						4 .	50 "
streickarpfe	n pro 1 Pfund						•			1 "
earbsenstrich	pro 100 Stud	je n	ach dei	: હ	röße			3 M	und	darüber.
doldorfen u	nd Goldichleihe	n bo	n 1887	7. þ	ro Sti	ück .				20 M
,, ,	" "	ält	ere pro	P	fund					2.— "
	Amerifan. " Streißfarpfe arpfenstrich dolborfen u	Umerifan. Forellenbarsch Etreicktarpsen pro 1" Pfund arpsenstrick pro 100 Stück daldorsen und Goldschleiße	Unerifan. Forellenbarich von Amerifan. Forellenbarich von von Streickfarpfen pro 1 Pfund arpfenstrich pro 100 Stück je n dalbarfen und Goldschleihen vo	Umerifan. Forellenbarja von 1886 von 1887 von 1887 von 1886 von 1886 von 1887 Streigkarpien pro 1 Pfund arpfenstrig pro 100 Stück je nach der doldorfen und Goldsgleihen von 1887	" " " " " " 1886	Umeritan. Forellenbarich von 1886	Umerifan. Forellenbarsch von 1886 von 1887 von 1885, ist fortpslanzi von 1885, ist fortpslanzi von 1886 von 1886 von 1887 streichkarpsen pro 1 Pfund von 1887 pro Stück von 1887 p	n 1886 non 1886 non 1887 non 1887 non 1885, ist fortpslanzungs von 1886 non 1886 non 1886 non 1886 non 1887 non 1887 non 1887 non 1887 non 1887 non 1887 pro 100 Stück je nach der Größe non 1887 pro Stück	Umeritan. ForeUenbarich von 1886 von 1887. Umeritan. ForeUenbarich von 1885, ist fortpslanzungsfähig von 1886 von 1886 von 1887. Streichkarpsen pro 1 Pfund von 1887 von 1887 von 1887 pro Stück von 1887 p	Umeritan. Forellenbarich von 1887

Max von dem Borne,

Rittergutsbefiger auf Berneuchen, Bahnstation Ringenwalde (Preußen).

bei Gemunden a/M. (Banern)

liefert: 16/14

Sier von Aesche; Brut von Seeforelle, Saibling, Lochleventront, Aesche, Bachforelle; Goldorfen, Schleihen, I fömm. Spiegel- und Lederkarpfen (außerlesene Frankenrasse) bis zu 14 cm.

Preislifte gratis.

Der Fischotterjäger.

Franto gegen 1 M in Marten beim Berfasser und Berleger 6/4

F. Fdjendjzer, Büladı (Schweiz).

Sakaale! 3/

für stichende und sließende Gewässer, versendet zum Frühjahr in Moospackung, unter Garantie lebender Ankunst, billigst, nach jeder Entsernung. Vogel's Filchexport, Fönning (Schleswig).

Fisch-Verkauf.

Man verkauft gegen Ostern & J. ca.—2 Etr. Speiseforessen und etwa 1 Etr. Speisekarpfen gegen Kaarzahlung bei der Uebernahme zu Neustadt a/Main. 2/2

Etwaige Offerten sind alsbald zu richten an das Fürstl. Löwenstein Bertheim-Rosenberg'sche Kentamt zu Wertheim a/Main (Baden).

Offerire weibliche Zuchterebse 7—9 cm lang M 2,50 per 100 Stück ab Berlin oder M 3.—
per 100 Stück ab Deut a/Rh. Verlandt Ansang Mai bis Mitte Juni: männliche Zuchterebse 7—9 cm lang M 2.— per 100 Stück ab Berlin oder M 2,50 per 100 Stück ab Deut a/Rh. Bersandt September und Oktober.

Die Verpadung geschieht sachgemäß und auf das Sorgfältigste und wird billig berechnet. A. Micha, tgl. Hoslief., Wertin O., Mühlenst. 72a.

Fisch-Neke, T

Rensen und Flügelrensen 6/2

neuester Construction, alle Gattungen mit Gebrauchsanweisung — Erfolg garantirt — empfiehlt H. Blum, Netzf. in Konstanz, Baden. Preiscour. frco.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Kgl. Hof-Buchbruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaiser in München Die nächste Nummer erscheint am 1. April 1888.



Fischerei-Beitung.

Ericeint monatlich zwei- bis breimat. Noonnementspreis lährlich 4 Mart. Noonnementspreis lährlich 4 Mart. B. fielbar der allen Poftanflatien und Buchbandlungen. – Für Kreugkonds zufendung 1 Mart jahrlich Zuichlag.

Neue Folge

Inforate die zweispaltige Petitzeile 15 Pfennige – Redaftion und Udministration, Abresse Müngen, Sendlingerstraße 48/21.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine;

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinland, Vestfalen, Sannover und Sessen-Aassan ic.

In Verbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreich Ungarns und der Schweis, herausgegeben vom Bagerischen Fischerei Verein.

Ar. 96654 München, 1. April 1888. XIII. Jahrg.

Inhalt: Badische Landes-Fischerei-Ordnung vom 3. Februar 1888. — Inferate.

Badische Landes-Fischerei-Gronung vom 3. Jebruar 1888*).

Zum Vollzuge des Gesetzes vom 3. März 1870 (Gesetzes und Verordnungsblatt von 1870 Ar. XVIII) und des Nachtraggesetzes vom 26. April 1886 (Gesetzes und Verordnungsblatt von 1886 Ar. XXI) wird verordnet, was solgt:

I. Bildung von Fischereigebieten im Allgemeinen. (Gef. Art. 1.)

Stellung des Aufrags.

§ 1. Anträge auf Bildung von Fischereigebieten (Art. 1.)
Antrags. sind an das Ministerium des Junern zu richten, welches, wenn es den Fischereigebiet liegt, mit der Einleitung der Vorverhandlungen nach Maßgabe der §§ 2

Erstredt sich das zu bilbende Fischereigebiet über mehrere Amtsbezirke, so wird das Ministerium daszenige Bezirksamt bezeichnen, welches die Verhandlungen zu leiten hat.

Vorbereitendes § 2. Das Bezirfsamt erhebt, soweit geeignet, unter Zuziehung von Versahren. Sachverständigen:

^{*)} In den nachfolgenden Paragraphen bedeutet: F.-U. die zwischen Baden, Elsaß-Lothringen und der Schweiz abgeschlossene Fischereiübereinkunft d. d. Auzern, den 18. Mai 1887, B. L.F.: V. den Staatsvertrag d. d. Berlin, den 30. Juni 1885 über die Regelung der Lachs-Fischere im Stromgebiet des Rheins:

a) bie Umftande, welche auf bie Feftstellung bes Umfanges bes Fischereigebietes bon Einfluß sind;

b) die zwedmäßigste Ausdehnung besfelben ;

c) wer innerhalb des zu bildenden Fischereigebietes zur Fischerei berechtigt ift;

d) auf welchen Rechtstiteln die Fischereiberechtigungen beruben;

e) auf welche Fischwasser (Bezeichnung und Begrenzung) und auf welche Wasserfläche bei gewöhnlichem Bafferstande gemeffen fie fich ausdehnen;

f) ob die Berechtigten die Fischerei selbst ausüben oder verpachtet haben;

g) im ersteren Falle, wie boch ber jährliche Reinertrag nach dem gegenwärtigen Fisch= stande, also ohne Rudficht auf eine kunftig etwa mögliche Bermehrung des Fischerei= ertrages, zu schäten ift;

h) im zweiten Falle ben Namen des Pächters, die Pachtdauer und die Höhe bes jährlichen Pachtzinses in der laufenden und den beiden vorhergegangenen Pacht=

Die Größe der Wassersläche ist nach annähernder Schätzung in Quadratmetern und

die Länge des Bafferlaufs in Rilometern anzugeben.

Das Bezirtsamt fertigt über die vorbezeichneten Berhaltniffe nach vorausgegangener Prüfung eine übersichtliche Darstellung für das ganze in Aussicht genommene Fischereigebiet und legt solche dem Ministerium des Innern zur Entschließung darüber vor, ob zur Ber-

nehmung ber Betheiligten zu schreiten sei.

§ 3. Fit Letzteres beschlossen, so erläßt das Bezirksamt durch das Bekannimachung. Amtsverfündigungsblatt oder, wenn mehrere Amtsbezirke betheiligt find, durch die betreffenden Amtsverkundigungsblätter eine Bekanntmachung, daß die Bildung einer Fischereigenoffenschaft in Aussicht genommen sei; es bezeichnet barin ben Umfang und die bekannten Fischerechtigten des Fischereigebietes, sowie die Wassersläche, mit welcher jeder betheiligt ist, mit der Aufforderung, spätestens in einer mit einem Zwischenraume von mindeftens 14 Tagen anzuberaumenden Tagfahrt etwaige Einsprachen vorzutragen. Aufforderung ift außerdem jedem bekannten Fischereiberechtigten gegen Bescheinigung zuzustellen.

Wird Ginsprache erhoben und betrifft diese die angegebene Einsprachen und Größe ber Bafferfläche, rudfichtlich welcher einzelnen Berechtigten die Fischerei zusteht, so ist die Vermessung einer Prüfung unterziehen zu laffen und die Verbeldeidung Angabe des Flächengehaltes erforderlichen Falles zu berichtigen. derselben.

Zeigt sich die Ginsprache unbegründet, so hat der Ginsprechende die durch die Brufung

der Bermeffung erwachsenden Roften zu tragen.

Betrifft die Einsprache die Nüglichkeit des Unternehmens oder die Zweckmäßigkeit der Abgrenzung des Fischereigebietes, so ist eine weitere Erörterung hierüber nöthigen Falls unter Anhörung weiterer Sachverständiger vorzunehmen. Ueber das Ergebniß diefer Ber= handlungen sind die Einsprechenden zu hören. Neber das Gesammtergebniß ist das Gut= achten ber Bezirksräthe zu erheben.

Auf Borlage ber Aften entscheidet das Ministerium des Innern, ob das Fischerei=

gebiet zu bilben fei.

In der hierauf zu erlassenden Berordnung (Art. 1 Abs. 1 des Fischereigebietes u. Gefetes) werden die Grenzen des Fischereigebietes angegeben und wird, fantliche Aufficht. wenn dasselbe sich über mehrere Amtsbezirke erstreckt, dassenige Bezirksamt bezeichnet, welchem als Berwaltungsbehörde die Aufsichtsrechte des Art. 1 des Gesetzes zukommen.

§ 6. Nach Verfündung der Verordnung (§ 5) erläßt das Bezirksamt durch das Amtsverkündigungsblatt bezw. durch die betreff. Amtsverkündigungs= Festekung der blätter eine Aufforderung an die Berechtigten, an einem zu bestimmenden Orte Genoffenschaftsund zu einer zu bestimmenden Zeit sich einzufinden oder durch Bevollmächtigte vertreten zu laffen, um über die Sagungen der Genoffenschaft zu berathen und Beschluß zu fassen, und zwar mit dem Androhen, daß das Richterscheinen bei der Abstimmung als Bustimmung zu ben Beschlüffen der Mehrheit der Erschienenen gelte.

Außerdem ift diefe Aufforderung jedem befannten Berechtigten besonders gegen Be-Der mangelude Nachweis über die erfolgte besondere Zustellung icheinigung zuzustellen.

bewirft nicht die Ungiltigfeit bes Berfahrens.

§ 7. Das Bezirksamt hat spatestens in der Tagfahrt den Berechtigten einen Entwurf der Satzungen der Genoffenschaft zu übergeben. Die Erschienenen können die Feststellung der Satungen in der Tagfahrt selbst erledigen oder zu diesem Geschäfte Bevollmächtigte ernennen, oder eine Rommiffion jum Gutachten über den Entwurf der Statuten bezw. über deffen Abanderung beftellen, in welch' legterem Falle eine nochmalige Tagfahrt, gleich wie in § 6 angegeben, und mit gleichem Androhen anzuberaumen ist.

Inhalf der In den Sagungen muß, außer den im Art. 1 Sag 3 bes Sagungen. Gefetes bezeichneten Buntten, ftets bestimmt werden, nach welchem Berhältniß in denjenigen Fällen, für welche das Gefet dasselbe nicht ausdrücklich feststellt, das Stimmrecht, ein etwaiger Kostenbeitrag und der Reinertrag unter Die Genoffen vertheilt werden Wer sich von Leiftung fünftiger Kostenbeiträge befreien will, hat auf das Fischereis recht ober beffen Ausubung ju Gunften der Genoffenschaft zu verzichten.

§ 9. Das Bezirksamt hat die Berhandlungen über Feststellung ber Beftätigung der Sagungen. Sagungen zu leiten und dabei bahin zu wirken, daß eine Berftandigung unter den Betheiligten thunlichst erreicht werde. Den von den Genossen beschloffenen Satzungen foll die Bestätigung versagt werden, wenn und soweit folche den Bestimmungen des Gesetzes nicht entsprechen, oder wenn einer oder mehrere der bei der Abstimmung in der Minderheit gebliebenen Berechtigten ungebührlich benachtheiligt würden.

Glaubt das Bezirksamt hiernach die Bestätigung nicht ertheilen zu können und wird auch bei weiterer Verhandlung eine Verständigung nicht erzielt, so ist im Sinne des Abs. 7

des Art. 1 des Gesetzes Vorlage an das Ministerium des Innern zu machen.

Die bestätigten Sagungen find öffentlich bekannt gu machen.

§ 10. Bei Bestimmung des Termins, mit welchem die verschiedenen Berücklichtigung beflehender Pacht-Fischwasser in den Betrieb der Genoffenschaft überzugeben haben, ift, soweit verfräge durch thunlich, auf bestehende Pachtverträge Rudficht zu nehmen, insbesondere, die Genossenschaft. wenn der Bachter mahrend seiner Bachtperiode durch fünstliche Bucht und Beifpunkt des

Beginnes der Selbff- natürliche Sege den Fischstand erheblich vermehrt hat. bewirthschaftung.

Obgleich der Bachter nach der Gründung der Genoffenichaft auf die Selbstausübung der Fischerei keinen Anspruch mehr hat, so kann doch die Genoffenschaft, sofern es ohne Vereitelung des Zweckes des Gesetzes thunlich ist, dieselbe bis zum Ablauf der Pachtperiode unter den geeigneten Bedingungen gestatten, oder dem Pächter mit Bustimmung des Berechtigten statt der Selbstausübung der Fischerei bis dahin den Ertrags= antheil bes Letteren aus ber Genoffenschaft zuweisen.

Ift zur Erhaltung und Bermehrung des Fischbestandes in § 11. Nachträgliche Erweiterung des einem Fischereigebiete die Aufnahme weiterer Fischmaffer noth= Fischereigebiess, wendig, so wird durch das Bezirksamt die Wassersläche jedes dieser Fisch= waffer (Art. 1 Abf. 4 des Gesetzes) und das Berhältniß, in welchem der Berechtigte in den Fällen des § 8 dieser Berordnung in der Genossenschaft das Stimmrecht auszunben und an etwaigen Rostenbeiträgen und bem Reinertrage theilzunehmen hat, ermittelt und jeder diefer Berechtigten sowie die Genoffenschaft vernommen, und sodann dem Ministerium des Innern Borlage gemacht. Dieses trifft hierauf, nothigenfalls nach Bervollständigung der Erhebungen, im Berordnungsmege die erforderlichen Beftimmungen.

Bur Bestätigung ber beschloffenen Menberung ber Sagungen Aenderung der § 12. ist das Bezirksamt zuständig, welches hiebei nach § 9 zu verfahren hat. Sabungen. Auflölung der Die Bestätigung eines Mehrheitsbeschluffes über Auflöjung der Ge-Genoffenschaft. noffenschaft ober Ausscheiden einzelner Mitglieder ift von dem Ministerium bes Innern unter gleichzeitiger Zurudnahme oder Abanderung der die Bildung bes Fischereis gebietes betreffenden Berordnung gu ertheilen.

Die Auflösung einer Genoffenschaft soll nicht eher ausgesprochen werden, als bis die etwa vorhandenen Schulden getilgt und beziehungsweise über die Berwendung eines etwa vorhandenen Reinvermögens von der Generalversammlung Beschluß gefaßt ift.

II. Bereinigung von Gemeindefischwassern zu Fischereigebieten insbesondere.

§ 13. Wenn ein Gemeindefischwaffer oder wenn mehrere ancinandergrenzende Gemeinde= 😽 in masser eine geringere Längenerstreckung als zwei Kilometer aufweisen, so sind wegen Zusammen= legung dieser Fischwasser mit einem unter= oder oberhalb anschließenden Gemeindefischwasser sowie mit den aus solchen Fischwaffern abzweigenden Ranalen und sonstigen Wafferlaufen, in denen Fische vorkommen, die Gemeinderathe der betheiligten Gemeinden sowie die in diesen Kanalen und Bafferlaufen Fischereiberechtigten zu hören und nach erfolgter Gin= vernahme des Bezirksraths die Aften dem Ministerium des Innern zur Entscheidung über die Bildung des Fifchereigebietes vorzulegen.

Wenn ein Gemeindefischwaffer seiner Länge nach berart die Grenze zweier Gemartungen bildet, daß an derselben Fischwasserstrecke bis zur Mittellinie des Wasserlaufes zwei Gemeinden fischereiberechtigt sind, fo hat wegen Zusammenlegung diefes Fischwassers zu einem Fischereigebiet bas gleiche Berfahren einzutreten und zwar auch bann, wenn bas in

Rede ftebende Fischwaffer langer als zwei Rilometer ift.

Die Satungen für folche Gemeindefischereigebiete konnen sich darauf beschränken, zu bestimmen, welchem Gemeinderath der betheiligten Gemeinden die Berwaltung des Fischerei= gebietes ju übertragen ift und nach welchem Berhältniß die Rosten der Bewirthschaftung und der aus dem Fischwasser zu erzielende Ertrag auf die Gemeinden vertheilt werden foll.

Im Fall eine Berftandigung der Gemeinden über den Inhalt der Satzungen nicht

zu erzielen ist, hat das Bezirksamt nach § 9 Abs. 2 der Berordnung zu verfahren.

Auf die Fischereiberechtigungen in Altwaffern des Rheins finden die Borschriften dieses Paragraphen feine Unwendung.

III. Die Bewirthichaftung ber Fischmaffer. (Gef. Art. 2.)

Die Genehmigung zur Trennung von Fischwaffern von Gemeinden, Körperschaften oder Fischereigenossenschaften in Abtheilungen zum Trennung von Zweck der Berpachtung, Afterverpachtung oder aus anderen Gründen sowie Fischwassern in dur Bestimmung ber Pachtdauer unter 12 Jahren (Art. 2 Abs. 2 und 3 Abtheilungen; des Gesetzes) ertheilt das Bezirksamt nach Anhörung von Sachverständigen. Dieselbe ist Paditdauer. zu versagen, wenn dadurch die vom Gesetze beabsichtigte nachhaltige Vermehrung bes Fischstandes vereitelt würde.

§ 15. Die Berträge über Berpachtung von Fischmassern, welche im Besitze von Gemeinden, Körperschaften oder Fischereigenoffenschaften sich Inhalf der Pachtverträge. befinden, sollen in der Regel über folgende Puntte Bestimmungen enthalten:

1. die Festsetzung der Pachtdauer und zwar nicht fürzer als auf 12 Jahre, sofern nicht eine Abfürzung der Pachtzeit durch das Bezirksamt gutgeheißen worden ist;

2. die Angabe der Grengen Des ju verpachtenden Fijdmaffers;

3. Bestimmungen über die Zahlung bes Bachtzinfes;

4. Die Bestimmung, daß zum Eintritt neuer und weiterer Bachter und von Ufterpächtern mährend der Bachtbauer die Zustimmung des Verpächters erforderlich ist;

5. die Bestimmung, daß die Bächter und Afterpächter für alle aus bem Pacht=

verhältniffe sich ergebenden Forderungen sammtverbindlich haften;

6. die Bestimmung, daß der Berpächter nach Gutfinden die Stellung eines tüchtigen Bürgen oder sonstige Sicherheit für Erfüllung ber aus bem Bachtverhaltniß sich ergebenden Forderungen berlangen fann;

7. die Bestimmung, daß die Bachter bei Ausübung der Fischerei die maßgebenden

polizeilichen Vorschriften zu beobachten haben;

8. die Bestimmung, daß in Fischwassern, in welchen Forellen oder Aeschen vorkommen, der Bächter verpflichtet ift, alljährlich eine im Berhaltniß zur Beschaffenheit der Fischwasserstrede stehende bestimmte Menge Fischbrut dieser Art einzusegen, sowie daß, wenn der Bachter der Berpflichtung nicht nachkommt, der Berpachter berechtigt ift, die vertragsmäßige Menge Fischbrut auf Koften bes Bachters einsegen zu laffen;

9. Die Bestimmung, daß die Bachter verpflichtet find, folde Bertiefungen (Schluten und Rihlen) in Fischwassern, welche nur bei hohem Wasserstande gefüllt sind, beim Rudgang des Waffers aber austrodnen oder bis jum Grund gefrieren, rechtzeitig auszufischen und die Fischbrut sowie die Fische, welche wegen bestehender Schonzeit oder weil sie das gesetzliche Mindestmaß nicht besitzen, nicht gefangen werden dürfen, fofort in das fliegende Waffer zu verfegen; fowie daß, wenn die

Bächter der Verpflichtung nicht nachkommen, das Ausfischen der genannten Stellen auf ihre Kosten durch die Verpächter angeordnet wird;

10. die Bestimmung, daß mit dem Tod eines Pächters für seinen Antheil der Pacht erlischt, die übrigen Pächter aber beim Tod oder sonstigen Ausscheiben eines Mit= pächters an den Bertrag gebunden bleiben;

11. die Bestimmung, daß der Verpächter besugt ist, bei schuldhaften Zuwiderhandlungen der Pächter gegen die Pachtbedingungen den Vertrag jederzeit aufzuheben;

12. die Bestimmung, daß mit Einbeziehung der Fischwasserpachtstrecke in ein Fischereis gebiet (Art. 1 des Gesetzes) der Pachtvertrag erlischt.

Bur Benützung für die Fischereipachtverträge wird den Eingangs erwähnten Fischereis berechtigten das im Anhang angeschlossene Formular empfohlen.

Versahren § 16. Wo eine Vergebung der Fischerei im Wege öffentlicher Versbei öffentlicher steigerung stattfindet, ist das Versahren bei der Versteigerung thunlich im Versteigerung. Auschlusse an die Vorschriften der §§ 25, Abs. 1, 2 und 4; 26 und 27 der Volzugsverordnung zum Jagdgeset vom 6. November 1886 (Gesehrs und Verordnungsstatt 1886 Nr. XLVII) einzurichten.

lleberwachung § 17. Die Bezirksämter werden sich darüber verlässigen, daß die Berbes Vollzugs. träge über die Verpachtung von Gemeindes, Körperschafts und Genossenschaftsfischwasser den gesehlichen und Verordnungsbestimmungen entsprechen und daß die Pächter den vertragsmäßigen Verpschichtungen in Betreff der Einsehung von Fischbrut nachtommen.

Auch haben die Bezirksämter darauf hinzuwirken, daß die Inhaber der vorbezeichneten Fischwasser seichneten Füschwasser seich der durch Auflage an die Pächter im Pachtvertrag für Ermittelung der unter polizeilichen Schutz zu stellenden geeigneten Laich = und Hegeplätze, sowie für Anlage von Fischwegen, wo dergleichen erforderlich sind, ferner für die Anlage von Fisch drutanstalten an geeigneten Stellen oder für die Berbindung mit anderwärts bestehenden Fischbrutanstalten Sorge tragen.

IV. Laich- und Segepläte. Magnahmen zum Schutz ber Fischbrut. (Gef. Art. 5 u. 6.)

Bestimmung der § 18. Die Bestimmung der Laich = und Hegepläte (Art. 5 des Ges.) Taich - u. Hegepläte. ersolgt auf Antrag der Fischerechtigten oder des Pächters durch das Bezirksamt nach Anhörung von Sachverständigen.

Bei der beabsichtigten Anlage solcher Plätze an Fluß= und Bachstrecken, welche im Staatsflußbauverband sich befinden oder aus Mitteln der Kreise, der Bezirke, Gemeinden oder von Genossenschaften künstlich hergestellt oder verbessert sind, ist das Gutachten der mit der Beaussichtigung dieser Gewässer betrauten technischen Staatsbehörde zu erheben.

Die Grenzen der Laich= und Hegeglätze sind burch Stöcke mit ber Inschrift:

"Laich = unb Begeplat"

auf Kosten des Antragstellers zu bezeichnen, welcher diese Zeichen stets in gutem Zustande zu unterhalten und erforderlichenfalls zu erneuern hat.

Anlage von Taichund hegepläßen sohne unverhältnismäßigen Nachtheil für den Zweck dieser Bauten und Flusbauten; ohne erheblichen Mehrauswand für den Staat oder die Gemeinde thunlich anlage von solchen ift, auf Erhaltung und Herstellung passender Laich= und Hegepläße Bedacht durch die Filcherei- zu nehmen.

berechtigten selbst. Bei Anlage von Flußzeilen ist thunlich barauf zu achten, daß das hinter denselben besindliche Wasser mit dem Hauptstrom in Verbindung bleibt. Die Fischereis berechtigten können auf ihre Kosten in den ihnen gehörigen Fischwassern neue Laich= und Hegeplätze anlegen, sofern in wasserpolizeilicher Hinsicht keine Bedenken bestehen. Die Herstlung geschieht unter Aussicht und Mitwirkung der mit der slußbaulichen Verwaltung der betreffenden Wassersteuen Behörde.

Julastung von § 20. Bei Fischwassern, in denen durch Zulassung von Enten und Enten und Gänsen Gänsen erweislich eine Beschädigung des Fischlaiches oder der jungen in Fischwasser. Brut eintritt (Art. 5 Abs. 1 des Gesetzes), kann durch orts= oder bezirks= polizeiliche Vorschrift die Zulassung dieser Thiere in das Fischwasser verboten werden.

Vornahme von Bauten, Reinigungsarbeiten etc. an Fildwallern zur Schonzeit.

Durch bezirkspolizeiliche Vorschrift sind diejenigen nicht im Staatsflußbauverband befindlichen Wafferläufe oder Streden folder zu bezeichnen, an benen mahrend ber Schonzeiten (§ 41) bestimmte Arbeiten, 3. B. Uferbauten, das Sammeln und Ausführen von Steinen, Ries, Sand und Schlamm, die Reinigung des Betts, insbesondere auch

durch Ausmähen von Schilf und Gras sowie der Froschfang nur mit Erlaubniß ber Bezirfspolizeibehörde vorgenommen werden durfen. Diefe Erlaubnig foll nur ertheilt werden, wenn die Bornahme der betreffenden Arbeiten ohne Gefährdung überwiegender Intereffen anderer Art feine Berfchiebung buldet ober wenn aus deren Bornahme eine Schädigung bes Fifchlaiches und der Fischbrut nicht zu befürchten ift.

Die im Schluffat des § 3 der Bafferpolizeiordnung vom 24. Dezember 1876 (Gefetes= und Berordnungsblatt 1876 Seite 402) vorgesehene Genehmigung foll hinsichtlich ber in Biffer 4, 6 und 7 diefes Paragraphen aufgeführten Sandlungen mahrend der Dauer ber

Schonzeiten von den gleichen Boraussetzungen abhängig gemacht werden.

V. Schutz bes Fischbestandes gegen nachtheilige Ginwirkungen Dritter. (Gef. Art. 4, 4a., 8, Abs. 3. F.- U. Art. 10.)

Wenn die Genehmigung beziehungsweise Untersagung der Einleifung fremder Stoffe in Ginleitung von fremden Stoffen in ein Fischwasser in Frage fteht (Art. 23 des Wassergesetes, Art. 4 des Gesetes vom 3. Marg 1870), so sind Fischwasser. bei der Beurtheilung der Frage, ob und in welcher Mischung die betreffenden Stoffe als für den Fischbestand ichablich zu erachten und welche Magregeln zur thunlichen Berhütung des Schadens anzuwenden find, die nachstehenden Grundfage ju beachten:

I. Die Einleitung von ichablichen Abgangen irgend welcher Zusammensetzung barf erft bann geftattet werden, wenn nachgewiesen ift, dag beren Beseitigung auf anderem Bege oder daß eine Aufarbeitung derfelben nicht ohne unverhältnigmäßigen Aufwand als durchführ= bar sich erweift. Im Falle der Geftattung der Ginleitung ift diefelbe jedenfalls von folgen-

den Boraussetzungen abhängig zu machen:

a) Die Abgange muffen bie im gegebenen Falle mögliche chemische ober mechanische Reinigung und eine Berdunnung mit den etwa vorhandenen reineren Abwaffern erfahren;

b) die Einleitung der Abgange hat in allen Fällen, in denen von einer nur periodisch erfolgenden Ginleitung Gefahren für den Fischbeftand zu befürchten find, in all= mähliger, auf ben gangen Tag gleichmäßig vertheilter Beise zu erfolgen;

c) die Ableitung foll, wo immer die Beschaffenheit der Bafferläufe es geftattet, in Röhren oder Ranalen erfolgen, welche bis in den Strom bes Wafferlaufs reichen und unter dem Niederwaffer ausmunden, jedenfalls aber berart zu legen find, daß eine Berunreinigung ber Ufer ausgeschloffen bleibt.

II. Stoffe der nachstehend verzeichneten Beschaffenheit burfen unter feinen Umftanden

in Tischwasser eingeleitet werden:

1. Flüffigfeiten, in welchen mehr als 10 Prozent fuspendirte und gelöfte Substanzen

enthalten sind;

2. Fluffigfeiten, in welchen die nachverzeichneten Substanzen in einem ftarteren Berhältniß als in bemjenigen von 1:1000 (beim Rhein von 1:200) enthalten sind, nämlich: Säuren, Salze, schwere Metalle, alkalische Substanzen, Arfen, Schwefelwasserstoff, Schwefelmetalle, schwestige Saure und Salze, welche schweflige Saure bei ihrer Zersetzung liefern;

3. Abwaffer aus Gewerben und Fabrifen, welche feste, faulnigfähige Substanzen enthalten, wenn biefelben nicht burch Sand- oder Bodenfiltration gereinigt worden find ;

4. Chlor= und Glorkalthaltige Waffer und Abgange ber Gasanftalten und Theerdestilla= tionen, ferner Rohpetroleum und Produtte ber Betroleumdestillation;

5. Dampf und Flüffigkeiten, deren Temperatur 400 R. (500 C.) überfteigt. Buftandig ou Entscheidungen nach Art. 4 des Gesetzes ift der Bezirksrath.

§ 23. Wiesen- oder Wertbesitzer, welche Bafferläufe abzulaffen ober abzuschlagen beabsichtigen (Urt. 8 bes Gesethes), haben ihr Borhaben recht= zeitig und mindestens drei Tage vorher ber Ortspolizeibehorbe anzuzeigen, welch' lettere bem Fischereiberechtigten (Pächter) beziehungsweise dessen Stellvertreter hievon unverweilt Kenntniß gibt. Ist der Fischerechtigte (Pächter) nicht in der Lage, die zum Schuh der Fische und Brut ersorderlichen Anordnungen rechtzeitig zu treffen, so werden die im Interesse des Fischbestandes gebotenen Borkehrungen auf Kosten des Fischereiberechtigten (Pächters) von der Ortspolizeibehörde angeordnet.

Schut des § 24. Wenn in Folge von Neberschwemmungen ober Fischereitechts bei von Bewässerungen und anderen vorübergehenden Wasser-Uberschwemmungen ableitungen Fische außerhalb des ordentlichen Fischwassers sich besinden,

dungetretenen ober abgeleiteten Fischwasser werden, mit dem Rücktritt des Wassers in das Wasserbett zurückzusehren.

Andringung von § 25. Im Falle der Errichtung einer neuen Turbinenanlage hat sich Schutgitten bei die in § 8 der Verordnung vom 24. Dezember 1876, betreffend das Turbinen. Versahren beim Vollzug des Gesetzs vom 25. August 1876 über die Venühung und Instandhaltung der Gewässer (Gesetzs und Verordnungsblatt von 1876 Nr. XXVI), vorgeschriebene Prüsung auch darauf zu erstrecken, ob im Interesse der Fischerei dem Unternehmer der Turbinenanlage die Herstellung und Unterhaltung von Schutzsitzern (Nrt. 4a Abs. 2 des Gesetzs vom 26. April 1886) aufzuerlegen ist. Bei der Prüsung ist einerseits die der Fischerei in dem in Rede stehenden Fischwasser zukommende Bedeutung, anderseits das Maß der aus einer solchen Auflage sür den Unternehmer erwachsenden Bestästigungen und Schüdigungen in geeignete Küdssicht zu nehmen.

VI. Sout bes Fifchbeftandes gegen ichabliche Thiere. (Gef. Art. 7.)

§ 26. Anträge, welche das Abschießen der der Fischerei schädlichen Thiere zum Gegenstand haben (Art. 7 Abs. 2 des Gesehes), sind durch den Fischerechtigten (Pächter) bei dem Bezirksamt einzureichen und von diesem unter Beachtung der Vorschriften der §§ 8, 9 und 10 der Verordnung vom 6. November 1886, den Vollzug des Jagdgesehes betreffend (Gesehes= und Verordnungsblatt von 1886 Nr. XLVII), zu verbescheiden.

Zur Aufstellung von Fangeisen in offenem Feld und Wald ist ebenfalls die Erlaubnis des Bezirksamts einzuholen; bei Einholung der Erlaubniß sind die Oerklichkeiten, wo die

Gifen gestellt werden sollen, genau zu bezeichnen.

VII. Anlage von Fischwegen. (Gef. Art. 13.)

Errichtung von § 27. Wer an Wehren, Schleusen oder anderen baulichen Anlagen, Fischwegen an bekehrenden Wehren und Wasserwerks- einen Fischweg anzulegen beabsichtigt (Art. 13 Abs. 2 des Gesets), hat

Aulagen. sein Vorhaben unter schriftlicher Darlegung der für die Hebung der Fischerei aus der Anlage zu erwartenden Vortheile und unter Anschluß eines Planes dei dem Bezirksamt einzureichen. Letzteres setzt den Werkbesitzer zc. von dem Vorhaben mit der Veranlassung in Kenntniß, etwaige Einsprachen gegen die Anlage binnen einer von dem Bezirksamt zu bestimmenden Frist vorzubringen und erhebt gleichzeitig über den Plan der Anlage ein Gutachten der technischen Staatsbehörde oder anderer besähigter Sachverständiger.

Im Uebrigen richtet sich das Genehmigungsversahren nach Maßgabe der Vorschriften des § 9 Abs. 1 und 2, §§ 10 bis mit 12 der Vollzugsverordnung zum Wassergesch vom 24. Dezember 1876 mit der Aenderung, daß über den von dem Wasserwerkbesitzer etwa

beanspruchten Schadenersat ber Begirtsrath vorläufige Bestimmung trifft.

Errichtung von Fischwegen in Verbindung mit neuen Wassen.

S 28. Steht die Neuerrichtung einer Wasserwerksanlage im Sinne Von Art. 13 Abs. 1 des Gesetzes in Frage, so versährt das Bezirksamt nach Maßgabe des § 25 dieser Berordnung und erhebt gegebenen Falls über Aulagen.

eines Fischweges ein technisches Gutachten.

Erachtet ber Bezirksrath die Anlage eines Fischweges für geboten, so ist in dem die Genehmigung der Wasserwerksanlage aussprechenden Bescheid (§ 9 ff. der Berordnung vom 24. Dezember 1876) dem Unternehmer entsprechende Auslage zu machen.

§ 29. Im Falle der Errichtung von Fischwegen bestimmt das Bezirksamt, Offenhalfung der Fildwege. nach Anhörung der Betheiligten, mahrend welcher Zeit der Fischweg offen Bifchfangs in den und während welcher er geschloffen zu halten ift.

Das Bezirksamt bestimmt weiterhin nach Unhörung von Sachverständigen, selben und in welchen Beschränkungen die Fischerei innerhalb des Fischweges selbst zu unterwerfen, insbesondere in wie weit bas Einhängen oder Einsehen von Fischförben, Regen, Reusen und anderen Fangvorrichtungen ju untersagen, sowie innerhalb welcher Streden oberund unterhalb des Fischwegs für die Zeit, mahrend welcher letterer geöffnet ift, der Fischfana nicht betrieben werden darf, und gibt biese Anordnung im Amtsverkundigungsblatt befannt.

VIII. Unguläffige Fangweisen und Fanggerathe. (Gef. Art. 3, 8, 9. F.=U. Art. 1-4. B. L.=F.=B. Art. I, II.)

§ 30. Der Fang von Fifchen und Krebsen gur Nachtzeit (eine Stunde Fang gur Nachtzeit. nach Sonnenuntergang und eine Stunde vor Sonnenaufgang) unter gleichzeitiger Anwendung

menschlicher Thätigkeit ift verboten.

Ausnahmen von dem Berbot hinsichtlich ber Fischerei auf Lachse und Maifische können burch das Bezirksamt zugelaffen werden und find auf der Fischerkarte ober auf einem besonbern Schein unter Angabe ber Art ber Fifche, ber Zeit und bes Ortes des gestatteten Fanges und der hiezu anzuwendenden Fischereigerathschaften zu bemerken.

Anderweite Ausnahmen von bem Berbote des Abf. 1 unterliegen ber Genehmigung Durch bezirkspolizeiliche Vorschrift tann ber Fischsang gur des Ministeriums des Innern. Nachtzeit, auch wenn er ohne Unwendung menschlicher Thätigkeit stattfindet, in allen ober in

bestimmten Zeiten bes Sahres untersagt werden.

Berboten ift ferner jebe ft an bige Borrichtung (Fischwehr, Derbot des völligen § 31. Absperrens von Fach) und jede am Ufer oder im Bett des Wasserlaufs befestigte oder Wafferlaufen. verankerte Vorrichtung (Reusen, Sperrnege), welche ben Wasserlauf auf mehr als die Salfte feiner Breite, bei gewöhnlichem niedrigen Wafferstande in ber fürzeften Linie von Ufer zu Ufer gemeffen, für ben Bug ber Fifche verfperrt.

Diese Bestimmungen finden bei natürlichen ober fünftlichen Spaltungen der Gemäffer

gleichmäßig auf jeden ber getrennten Wafferläufe Unwendung.

Die Entfernung amischen ben einzelnen Afählen, welche die zum Lachsfange bestimmten Fifdwehre (Fache) bilden, sowie zwischen ben Querverbindungen diefer Pfahle, muß mindeftens

10 cm im Lichten betragen.

Mehrere folder ftandiger und am Ufer ober im Bett des Wafferlaufes befestigter ober verankerter Fischereivorrichtungen, sowie mehrere feststehende Nebe bürfen gleichzeitig auf derselben Uferseite oder auf der entgegengesetzten Uferseite nur in einer Entfernung von einander angebracht sein, welche mindestens das Doppelte der Länge der betreffenden Borrichtung beträgt.

Sind die Borrichtungen von verschiedener Lange, fo ift für die betreffende Entfernung

die größere Länge maßgebend.

§ 32. In sogenannten Altrheinen (Altwassern, Gießen), sofern dieselben Ausnahmen von nicht von beiden Seiten mit dem Sauptstrom berartig in Berbindung stehen, dem Verbot des daß Wanderfische jederzeit frei hindurchziehen können, kann durch das Bezirks= amt das zeitweise Absperren auf die ganze Breite des Bafferlaufs geftattet werden. und Ort der bewilligten Ausnahme find auf der Fischerkarte zu bemerken.

In Ansehung anderer Gemässer können Ausnahmebewilligungen von dem Berbot des

§ 31 nur burch das Ministerium des Innern gestattet werden.

Das Berbot des völligen Absperrens (§ 31) findet keine Anwendung, wenn wegen beabsichtigten Abschlagens ober Ablaffens von Wafferläufen durch Wiesen= ober Wertbesiger (§ 23) ober wegen sonftiger Gefährdung des Fischbestandes eine vorherige Ausfischung ber betreffenden Fischwasserstrecke durch den Fischereiberechtigten (Bachter 2c.) sich nöthig erweist.

§ 33. Die Zahl ber Fischwehre in öffentlichen Gewässern ift thunlichst zu beschränken und rudfichtlich ber bestehenden und ber etwa neu zu errichtenden Fischwehre nach Anhörung Sachverständiger durch das Bezirksamt unter Berücksichtigung ber Borschriften bes § 31 zu beftimmen, welche kleinfte Deffnungen die dabei zum Fange der Fische dienenden Geflechte aus Weiben, Barne 2c. haben dürfen.

Maschenweite der § 34. Fanggeräthe jeber Art und Benennung dürsen nicht angewendet Fanggerässe. werden, wenn die Oeffnungen (bei Maschen in nassem Zustande) in Höhe und Breite nicht wenigstens solgende Weiten haben:

- a) beim Lachsfange: Geflechte (Körbe, Reusen) und Treibnete 6 cm, das Innere ber Reusen (Reusenschlupf) 4 cm;
- b) beim Fange anderer großer Fischarten 3 cm;

c) beim Fange kleiner Fischarten 2 cm.

Im Rheine zwischen Schaffhausen und Basel bürfen jedoch beim Fischange überhaupt keine Netze verwendet werden, deren Deffnungen, gemessen wie oben angegeben, weniger als 3 cm betragen. Bei der Kontrole der Geslechte und Netze ist eine Abweichung um ein Zehn=theil nicht zu beanstanden.

Die Fischerei mit Zegensbetrieb ift in ber Zeit vom 27. August bis 26. Oftober

einschließlich verboten.

Zum Zwecke des Fanges von Futter= und Köderfischen kann durch das Bezirksamt in widerruflicher Weise einzelnen zuverlässigen Fischern der Gebrauch von Netzen mit geringerer Maschenweite gestattet werden, doch wird dadurch an den Bestimmungen über Schonzeiten und Mindestmaße der Fische (§§ 39, 41) Nichts geändert. In dem Erlaubnißschein ist die Zeit des Fanges und die Wasserstrecke, in welcher der Fang ausgeübt werden darf, genau zu bezeichnen.

Soweit der Fang von Fischen unter dem Mindestmaß geftattet ift (§ 40), ift der

Gebrauch von Negen mit geringerer Maschenweite nicht zu beanstanden.

Derwendung von § 35. Ereibnete durfen nicht berart ausgesetzt und befestigt werden,

Ereibnegen. daß fie festliegen ober hangen bleiben.

Im Rheinstrom vom Fall bei Schaffhausen an abwärts und seinen Nebenflüssen, soweit sie den Durchzug der Lachse und Maifische zu den Laichplätzen vermitteln, dürsen Treibnetze beim Fischsang nur angewendet werden, wenn sie zwischen Ober = und Unter - Aehre (Leine) nicht über 2,5 m breit sind.

Mehrere Treibnege burfen nur in einer Entfernung von einander ausgeworfen werden,

welche mindestens das Doppelte der Länge des größten Neges beträgt.

Weitere Fangverbofe. § 36. Es ift verboten:

1. die Anwendung explodirender oder sonst schädlicher Stoffe (insbesondere von Dynamit, Sprengpatronen, giftigen Rödern und von Mitteln zur Betäubung der Fische);

2. die Anwendung von Fallen mit Schlagfedern, von Fischgabeln und Geeren (Harpunen), Schießwaffen und anderen derartigen Fangmitteln, welche eine Verwundung der Fische herbeiführen können; der Gebrauch von Angeln ift gestattet;

3. die Anlegung neuer sogenannter Selbstfänge; die bereits bestehenden Selbstfänge muffen mit Deffnungen versehen sein, beren Weite ber für die Maschenweite ber

Nete vorgeschriebenen (§ 34) entspricht;

4. die Anwendung von Reufen jum Lachsfang mahrend der Zeit vom 20. Oftober *

bis 24. Dezember;

5. das Trodenlegen oder Abschlagen natürlicher ober fünftlicher Wafferläufe jum

Zwede des Fifchfanges;

Durch bezirkspolizeiliche Vorschrift (Art. 9 bes Gesetzes) kann auch die Anwendung anderweiter als der nach den vorstehenden Bestimmungen verbotenen Fanggeräthe, Fangsvorrichtungen und Fangarten (z. B. Verwendung von Wurfnetzen, Drahtschleisen 2c., Answendung der Eissischerei 2c.) für den ganzen Bezirk oder für einzelne bestimmte Gewässer oder Theise derselben verboten werden.

IX. Berhütung der Raubsischerei. (Gef. Art. 14.)

Mitnahme von § 37. Auf, in und an Schiffsgefäßen und Fahrzeugen jeder Art Fischgeräthen und Bemannung, sowie auf, in und an Flößen, Baggersahrzeugen und Schiffsmühlen, serner in Badeanstalten dürsen Fischereigeräthe irgend welcher Art nur von den daselbst zum Fischen mit solchen Geräthen Berechtigten mitgeführt oder gehalten werden.

Diese Beschränkung erstreckt sich nicht auf Fischereigerathe in verpacktem Zustand, welche nachweislich als Fracht= ober Passagieraut befördert werden.

Tragen von außerhalb von Fifdmaffern.

§ 38. Fischereigeräthe irgend welcher Art dürfen außerhalb der öffent= Fischereigeräthen lichen Wege und in der Nahe von Fischwassern nur folche Versonen mit sich führen, welche im Besike einer Fischerkarte sind ober in der Eigenschaft von öffentlicher Wege Hilfspersonen (Art. 10 Abf. 5 des Geseles) fich in Begleitung des Fischereiund in der Rahe berechtigten beziehungsweise Fischereipächters befinden ober einen erlaubten Bwed ber Mitführung nachzuweisen vermögen.

X. Bestimmungen über Mindestmaße ber Fische. (Ges. Art. 9 R.-U. Art. 5.)

Mindeffmaße Die nachgenannten Fischarten dürfen weder versendet, noch feilgehalten, noch veräußert, noch in Gafthöfen, Restaurants, Gartuchen und (Schonmaße.) ähnlichen Gewerbslotalen verabreicht werben, wenn die Fische, von der Kopfipite bis jum Schwanzende (Schwanzspigen) gemeffen, nicht wenigstens folgende Länge haben:

Ladys (Salmo Salar L.)	50 cm;
Zander (Schill, Lucioperca Sandra L.)	35 cm;
Mal (Anquilla fluviatilis Flem.)	99 um,
Seeforelle (Trutta lacustris L.)	30 cm;
Hecht (Esox lucius L.)	50 cm,
Aesche (Thymallus vulgaris Nils.)	
Saibling (Rötheli, Salmo Salvelinus L.)	25 cm;
Rarpfen (Cyprinus carpio L.)	20 om,
Barbe (Barbus fluviatilis L.)	
Schleie (Tinca vulgaris Cuv.)	
Fluß= und Bachforelle (Trutta Fario L.)	
Regenbogenforelle (Salmo irideus Gibb.)	
Weißfelchen (Sandselchen, Coregonus Fera Jur.)	20 cm:
Blaufelchen (Coregonus Wartmanni Bloch.)	20 cm,
Rropffelden (Kilch, Coregonus hiemalis)	
Große Marane (Coregonus Maraena Bloch.)	
Amerikanische Marane (White-fish, Coregonus albus)	

Werden Fische gefangen, welche das vorbezeichnete Mag nicht besitzen, so find dieselben sofort in das Waffer wieder einzusetzen.

Durch bezirkspolizeiliche Borschrift konnen mit der in Absatz 1 und 2 bezeichneten Wirkung für den Umfang des Amtsbezirkes die Mindeftmaße für die vorerwähnten Fischarten erhöht und ebenfo für andere als die aufgeführten Tijcharten Minbestmaße eingeführt werben.

Antrage auf Berabsekung ber Mindestmaße einzelner Fischarten für bestimmte Gewässer werden durch das Ministerium des Innern verbeschieden.

Ausnahmen. Auf den Fang, die Beräußerung und Bersendung von Fisch= brut aus Fischzuchtanstalten zu Zuchtungszwecken finden die Borschriften des § 39 keine Anwendung.

Bei der Abfischung von Fischteichen sowie bei der Ausfischung von sonftigen Fischwaffern, welche in Folge Abschlagens des Wafferlaufes ober wegen sonstiger Gefährdung des Fischbestandes nöthig wird (vgl. § 32 letter Absat), ift ber Fang von Fischen unter bem Mindestmaß geftattet, nicht aber beren Feilhaltung, Berkauf ober bie Berabreichung in Wirthschaften.

Zum Zwecke der Besetzung anderer Fischwasser sowie zur Streckung und Mastung in Fischteichen durfen mit bezirksamtlicher Erlaubniß Fische unter bem vorgeschriebenen Mindeftmaß gefangen, veräußert und versendet werden, ausgenommen während der für die betreffenben Fischarten vorgeschriebenen Schonzeit. Das öffentliche Feilhalten solcher Setlinge auf Märkten und in Verkaufslokalen ift verboten.

Bu wissenschaftlichen Zweden tann burch bas Bezirksamt ber Fang von Fischen, welche das Mindeftmaß noch nicht erreicht haben, geftattet werden.

XI. Bestimmungen über Schouzeiten und Marktverbot.

(Gef. Art. 9, 12, F.= U. Art. 6, B. L.=F.= B. Art. IV.)

Schonzeiten. Wochenschonzeit für Tadife und Maifildie insbesondere.

Für die nachbenannten Fischarten werden folgende Schonzeiten festgesetht:

- 1. Bom 1. Marg bis 30. April für Aefchen und Regenbogenforellen;
- 2. bom 1. April bis 31. Mai für Zander;
- 3. vom 1. Mai bis 30. Juni für Rarpfen;
- 4. vom 1. Mai bis 30. Juni für Barben;
- 5. vom 1. Mai bis 30. Juni für Schleien;
- 6. vom 1. Oftober bis 31. Dezember für Seeforellen;
- 7. vom 10. Oftober bis 10. Januar für Fluß- und Bachforellen;
- 8. vom 1. November bis 31. Dezember für Saiblinge (Rötheli);
- 9. vom 11. November bis 24. Dezember für Lachfe;
- 10. vom 15. November bis 15. Dezember für Felchen (Beiß=, Blau=, Kropffelden) und Maranen (große Marane und ameritanische Maräne).

Der Fang ber sogenannten Silber = und Schweb = (unfruchtbaren) Forellen im Boben= fee mahrend ber Schonzeit ift gestattet.

Die Anfangs= und Endtage find in die Schonzeit miteinbegriffen.

Im Rheinstrom und in benjenigen Strecken seiner Nebenfluffe von Bafel an abwärts, welche den Durchzug der Lachse und Maifische zu den Laichstellen vermitteln, ift Die Fijderei auf Lachse und Maifische mit Gerathen jeder Urt auf die Dauer von 24 Stunden in jeder Woche vom Samstag Abend 6 Uhr bis Sonntag Abend 6 Uhr verboten.

Durch bezirkspolizeiliche Borfchrift tonnen für ben Umfang Einführung von Schonzeiten im Wege des Amtsbezirts die Schonzeiten für die vorerwähnten Fischarten für die bezirkspolizeilicher Gemäffer des Begirts verlängert und ebenfo für andere als die aufgeführten Fischarten Schonzeiten eingeführt, auch für alle oder gewisse Fischwaffer Vorldriften. bes Bezirks eine Wochenschonzeit (§ 41 letter Absat) festgefett werden.

§ 43. Auf Fische, so lange sie der Schonzeit (§ 41 und § 42) Wirkung der unterliegen, darf - soweit nicht die nachstehend verzeichneten Ausnahmen Schonzeit. Plat greifen (§ 44) ober geschloffene Fifchwaffer im Sinne des Artifels 16 des Grieges in Frage stehen — in feinem Gemäffer und mit feiner Fangeinrichtung ein Fang unternommen werden.

Bei erlaubtem Fange unabsichtlich gesangene Fische dieser Art sind unverzüglich in das Waffer wieder einzuseten.

Ausnahmen ju Gnuffen der Filderei auf Tachle, Felden und andere Filche.

§ 44. Die Fischerei auf Lachfe, auf Felden (Maranen) barf mit besonderer bezirksamtlicher Erlaubnig auch mahrent ber Schonzeiten (bas ift in der Zeit vom 11. November bis 24. Dezember und beziehungsweise vom 15. November bis 15. Dezember) betrieben werben, fofern Sicherheit gegeben ift, daß bie Fortpflanzungsftoffe ber gefangenen Fifche zu 3meden ber fünstlichen Fischzucht Verwendung finden. In Dieser Voraussetzung ist Die Lachsfischerei auch während der wöchentlichen Schonzeit (§ 41 letter Abi.) gestattet. Die näheren Bollzugs= vorschriften sind in der Anlage I abgedruckt*).

Die Genehmigung gur Fischerei auf andere Fischarten mahrend ber vorgeschriebenen

Schonzeit bleibt dem Ministerium des Innern vorbehalten.

Den Erlaubnifichein zur Fischerei in ben vorbezeichneten Fallen hat ber Fischer ftets bei sich zu führen und auf Berlangen des Aufsichtspersonals vorzuweisen. Beim Difbrauch der ertheilten Erlaubnig fann dieselbe durch das Begirksamt gurudgenommen werden.

§ 45. Die Schonzeiten für Rarpfen, Schleien und Barben finden Bestimmungen für für das Gebiet des Bodenfees feine Anwendung. In der Zeit vom 15. April den Bodensec. bis Ende Mai ift im Gebiete des Bodensees die Fischerei mit Regen in der Rähe der Ufer und Halden verboten.

^{*)} Siehe nachstehend Seite 118 u. 119,

Die Fischerei mit schwebenden Netzen an den tiesen Stellen des Sees, bei welcher jede Berührung der Halben, der Reiser und der Wasserstora (Kräbs) vermieden wird, ferner die Fischerei mit Steh= (Stell=) Netzen und Böhren (Reusen), gleichviel wo diese zur Ausstellung gelangen, endlich die Angelsischerei bleibt auch während obiger Zeit für alle einer Schonung nicht unterworsenen Fischarten gestattet.

Unter Bodensee ist der Obersee und Untersee einschließlich des den Ober- und Untersee

verbindenden Rheinlaufes verftanden.

Derbot
der Feilhaltung
der Fische während ber Schonzeiten (§§ 41, 42), ausschließlich ber brei
der Filhe während bes Großherzogthums weber zu Markte gebracht, noch sonst wie feilgehalten
der Schonzeit
(Marktverbot).

Dieses Berbot erstreckt sich insbesondere auch auf das Feilhalten und den Verkauf von rohen oder zubereiteten Fischen solcher Art in Gasthäusern, Restaurants, Garkuchen und ähnlichen Gewerbslokalen, sowie auf das Auslegen von Speisekarten für solche Fische.

Im Fall der Regelung der Schonzeiten durch bezirkspolizeiliche Vorschrift (§ 42) ift gleichzeitig zu bestimmen, ob und für welche Theile des Amtsbezirks das vorstehende Verbot

Plat greifen foll.

Im Hinblick auf die besonderen Schonzeitvorschriften für den Bodensee (§ 45 Abs. 1) findet das Marktverbot in Betreff der Karpfen, Schleien und Barben in den an den Bodensee angrenzenden Amtsbezirken Konstanz, Ueberlingen und Stockach keine Anwendung.

Ausnahmen von § 47. Auf Lachse und Felchen, zu deren Fang gemäß § 44 dem Marktverbot Ersaubniß ertheilt worden ist, sindet das vorstehende Berbot (§ 46) keine zu Gunsten und Telchen. Anwendung. Doch dürfen Lachse während der Schonzeit nur verkauft 2c. Sonstige werden, wenn sie mit einem Kontrolzeichen, bestehend aus einer durch

Ausnahmen. Riemen und Schlund gezogenen, mit einer Plombe geschlossenen Schnur versehen sind. Das Kontrolzeichen wird von dem Aussichtspersonal angelegt, nachdem der Fischer nachgewiesen hat, daß die Fortpflanzungsstoffe zur künstlichen Fischzucht verwendet worden sind oder daß die Fische zur Zeit des Fanges bereits verlaicht haben oder innerhalb der gebotenen Schonzeit nicht laichreif werden.

In außerordentlichen Fällen (z. B. bei Abfischung von Teichen in Folge von Naturereignissen, beim Abschlagen von Wasserläusen und dergleichen), in welchen zur Bermeidung größeren Nachtheils die sofortige Verwerthung der Fische geboten erscheint, können die Bezirksämter unter den geeigneten Kontrolen die Veräußerung und Versendung der Fangergebnisse

ausnahmsweise zulaffen.

XII. Schonvorschriften für Krebse insbesondere. (Gef. Art. 170)

§ 48. Der Fang von Krebsen, welche vom Kopf bis zum Schwanzende nicht mindestens 8 cm messen, ist verboten. Werden Krebse, deren Fang hiernach untersagt ist, unabsichtlich gesangen, so sind dieselben unverzüglich in das Gewässer frei wieder einzusehen.

In der Zeit vom 1. November bis 1. Juni ist der Fang von Krehsen untersagt.

Bezüglich des Feilhaltens, der Beräußerung und Versendung von Krebsen zur Schonszeit und von Krebsen, welche das vorgeschriebene Maß nicht haben, finden die §§ 39, 40 und 46 sinngemäße Anwendung.

XIII. Ausstellung von Fischerkarten. (Gef. Art. 10, 11.)

§ 49. Wer bie Fischerei oder den Krebsfang ausüben will, hat zuvor eine Fischer= karte zu erwirken. Zur Ertheilung der Fischerkarte ist das Bezirksamt zuständig.

Die Fischerkarte tann bochftens auf die Dauer eines Jahres und immer nur bis jum

Schluß eines Ralenderjahres ausgestellt werben.

Die Ortspolizeibehörde kann eine Fischerkarte nur für die Fischwasser ihres Gemarkungs= bezirks auf die Dauer von vier Wochen und nur an solche Personen ausstellen, welche vorübergehend an dem betreffenden Orte sich aushalten. Mehr als einmal an dieselbe Person innex= halb desselben Jahres kann eine Fischerkarte von der Ortspolizeibehörde nicht ausgestellt werden.

Die Form, in welcher die Fischerkarten vom Bezirksamt ausgestellt werden, ist aus der Anlage II, die Form, in welcher Fischerkarten durch die Ortspolizeibehörden ausgestellt

werden, aus der Anlage III zu erseben*).

Bor der Ausstellung der Fischerkarte ift zu prufen, ob beim Gesuchsteller Thatsachen vorliegen, wegen deren die Fischerkarte nach Urt. 11 des Gesetzes verweigert werden fann, und weiterhin festzustellen, in welcher Gigenschaft der Gesuchsteller die Fischerei auszuüben beabsichtigt, ob als Fischereiberechtigter, angestellter Fischer, Fischereipachter oder als Fischereigast.

Die räumliche Ausdehnung bes Fischereibezirts, auf welchen fich bas Fischereiausubungs=

recht erftredt, ift in ber Gifcherfarte genau zu bezeichnen.

§ 50. Ueber die von der Ortspolizeibehörde ausgestellten Fischerkarten ist am Schluß eines jeden Halbjahres dem Bezirksamt ein Berzeichniß vorzulegen, welches Bor= und Zuname, Stand, Wohnsig, bezw. Aufenthalt bes Fischereiberechtigten, sowie ben Umfang bes Fischereibezirkes, für welchen Fischerkarten zur Ausstellung gelangt sind, zu enthalten hat.

Wird von einem Bezirksamt eine Fischerkarte ausgestellt, welche auf Fischwasser lautet, die gang oder theilweise in einem anderen Amtsbezirke gelegen find, so gibt es von

der erfolgten Ausstellung dem betreffenden Begirtsamt Rachricht.

Um Jahresschlusse ist von den Bezirksämtern dem Ministerium des Innern ein Nachweis über die Gesammtzahl der ausgestellten Fischerkarten unter Benützung des anliegenden Formulars IV einzusenden *).

XIV. Fischereiaufsicht. (Gef. Art. 15.)

Außer ben von dem Staate, ben Bemeinden, Fischerei= Bischereiausung der genoffenschaften und sonstigen Fischereiberechtigten für bestimmte Fischwasser Wahrnehmung der durch das Polizei- aufgestellten Fischereiauffebern wird den Ortspolizeidienern, Baum= personal und andere warten, Bie enwärtern, Feld= und Balbhütern, Bach= und Ranalauffehern,

dem Aufsichtspersonal der Waffer- und Strafenbau- und Landesfulturbehörden und den Flogauffehern, ferner den Gendarmen, Steuer- und Grenzauffehern, soweit es unbeschadet ihrer eigentlichen Dienstaufgaben thunlich ist, die Ueberwachung der Beobachtung der Borschriften der Gesetze vom 3. März 1870 und 26. April 1886, sowie der zu diesen Besetzen ergangenen Bollzugsvorschriften als Dienstpflicht auferlegt. erhalten eine gedruckte Dienstweisung.

Wahrgenommene Zuwiderhandlungen gegen die gesetslichen und Verordnungs-Vorschriften find bei der zuständigen Behörde (Bezirksamt, Amtsgericht ober Staatsanwalt) anzuzeigen.

§ 52. Die von den Fischereiberechtigten zur Handhabung bes Fichereischutges Venenung veronverer aufgestellten Personen (Fischereiaufseher) sind, wenn sie nicht schon als beren Derpflichtung, öffentliche Bedienstete des Staates oder der Gemeinde anderweitig auf Befellung befonderer Erfüllung ihrer Dienstaufgaben verpflichtet worden find, vor Untritt ihres allgemeine Dienstobliegenheiten. Dienstes vom Bezirtsamt handgelübdlich dabin zu verpflichten :

daß sie die ihnen übertragene Dienstaufgabe als Fischereiausseher gewissenhaft nach Maßgabe der Dienstweisung erfüllen und alle zu ihrer Kenntniß gelangenden Buwiderhandlungen gegen fifchereigefetliche Bestimmungen zur Anzeige bringen werden.

Der Untrag auf handgelübdliche Berpflichtung eines Fischereiaufsehers ist vom Fischereis berechtigten beim Bezirksamt, in beffen Begirk ber betreffende Fischereibegirk gang ober jum größten Theil liegt, unter Angabe von Namen, Bornamen, Stand, Geburtsdatum und Geburtsort, Bohnsit und Staatsangehörigkeit des aufgestellten Fischereiaufsehers, über die Zeitdauer der Unftellung, sowie über ben Fischereibezirt, welcher seiner Aufficht untersteben foll, einzureichen.

Ehe das Bezirksamt über die Zulaffung zur Verpflichtung befchließt, hat es beim Gemeinderath, geeigneten Falls unter Erhebung bei ber mit Führung bes Strafregifters betrauten Behörde, darüber Erkundigungen einzuziehen, ob nicht etwa Thatsachen vorliegen, welche die Unzuverlässigkeit des Betreffenden in Bezug auf die Handhabung des Fischereis fouges darthun, insbesondere, ob nicht die in Art. 11 des Gesetzeichneten Falle gegeben sind.

Die verpflichteten Fischereiauffeber haben ihren Dienst nach Maggabe ber vom Ministerium allgemein erlassenen beziehungsweise der vom Bezirksamt für die betreffenden Fischwasserstrecken besonders erlassenen Dienftanweisung zu verseben. Der Fischereiausseher muß

^{*)} Diese Formulare f. im Babifchen Gesets und Berordnungsblatt 1888 G. 37-41.

im Dienst mit einer vom Bezirksamt ertheilten Legitimation versehen sein. Als äußeres Zeichen seines Berufs bient die an der Kopfbededung zu tragende badische Kokarde.

Die Namen der bestellten und verpflichteten Fischereiausseher sind auf Rosten des Fischereiberechtigten im amtlichen Berkündigungsblatt bekannt zu machen, ebenso die Entlassung solcher Fischereiausseher.

Der Fischereiberechtigte hat die seinerseits erfolgte Entlassung eines verpflichteten Fischereiaufsehers dem Bezirksamte anzuzeigen.

XV. Nebergangsbestimmungen.

§ 53. Mit dem Inkraftreten dieser Berordnung werden die bisherigen zum Vollzug des Gesetzes vom 3. März 1870 erlassenen Berordnungen, nämlich die Berordnung

vom 11. Januar 1871 (Gesetzes und Berordnungsblatt von 1871, Rr. III),

vom 4. April 1872 (Gefetzes= und Verordnungsblatt von 1872, Rr. XVII),

vom 6. Januar 1875 (Gesetzes= und Berordnungsblatt von 1875, Nr. IV),

vom 30. Ottober 1877 (Gesetzes und Berordnungsblatt von 1877, Nr. XXII),

vom 1. März 1879 (Gesetzes= und Berordnungsblatt von 1879, Nr. XII),

vom 23. Oftober 1879 (Geseiges und Berordnungsblatt von 1879, Nr. LII),

vom 22. Oftober 1881 (Gesetzes= und Verordnungsblatt von 1881, Nr. XXV), vom 26. Februar 1885 (Gesetzes= und Verordnungsblatt von 1885, Nr. X),

ferner die Bekanntmachung vom 11. Oktober 1884 (Gesetze und Berordnungsblatt von 1884 Nr. XXXIX) außer Wirksamkeit gesetzt.

Rarlgruhe, den 3. Februar 1888.

Großherzogliches Ministerium des Innern.

Turban.

Vdt. Schellenberg.

Vollzugsvorschriften (vom 3. Sebr. 1888) in Betreff des Lachs- und Felchenfanges zur Schonzeit.

(§ 44 ber Bollzugsverordnung jum Fischereigeset.)

I. Kontrolirung bes Lachsfanges zur Schonzeit.

1. Die Aufseher haben darüber zu wachen, daß während der Schonzeit des Lachses (11. November bis 24. Dezember) nur durch diejenigen Fischer auf Lachse gefischt wird, welche sich im Besitze der besonderen bezirksamtlichen Genehmigung hiezu befinden.

Von den an die einzelnen Fischer ihres Aufsichtsbezirkes ertheilten Genehmigungen erhalten die Aufseher Kenntniß. Die Aufseher haben hierüber ein Berzeichniß zu führen und dasselbe während der Aufsichtsperiode ständig bei sich zu tragen.

2. Soweit thunlich von Woche zu Woche sollen die Ausseher mit den Fischern Ort, Tag und Stunde vereinbaren, an welchen den gesangenen laichreisen Fischen die Fortpslanzungsorgane entnommen, die Eier befruchtet und behufs Absendung an die betreffende Fischzuchtanftalt verpackt und die Kontrolzeichen angelegt werden sollen.

Die Fischer sind beschalb dazu anzuhalten, von den Fängen den Aufsehern alsbald Anzeige zu machen, wobei sie anzugeben haben, ob sich unter den gefangenen Fischen solche in derart laichreisem Zustande besinden, daß mit der Entnahme der Fortpflanzungsstoffe ohne Gefahr für den Berlust der Rogen nicht länger gezögert werden kann.

3. Soweit es ihre Dienstgeschäfte ohne Nachtheil gestatten, sollen die Aufseher die Befruchtung und Berpackung der Eier überwachen, jedenfalls aber davon Ueberzeugung
sich verschaffen, wie die bestruchteten und zur Absendung an die Fischzuchtanstalt
bestimmten Eier nach ihrem äußeren Ansehen beschaffen und verpackt sind.

4. Ergeben sich in dieser Beziehung keinerlei Anstände, so hat der Ausseher dem Fische das Kontrolzeichen dadurch anzusegen, daß er ihm eine Schnur durch Kieser und Schlund zieht, die Schnurenden durch die beiden Löcher der Plombe führt und die Letztere mittels der Blombirzange, in deren Besitz er gesetzt ist, zusammendrückt. Er hat, um Mißbräuchen vorzubeugen, insbesondere darauf zu achten, daß die beiden Schnurenden durch die Plombe selbst zusammengehalten werden.

5. Werben weibliche Lachse (Liber) in nicht völlig laichreifem Zustande gefangen, so sind dieselben bis zum Zustand ber Laichreife aufzubewahren. Das Kontrolzeichen barf angelegt und die Lachse dürfen in den Berkehr gebracht werden, wenn das Umftehen derfelben zu beforgen ift.

Bei der Aufbewahrung der Fische im Baffer foll jede mit einer Qualerei

für das Thier verfnupfte Befeftigungsweise vermieden werben.

6. Wenn ein Fischer die ihm ertheilte Erlaubniß zum Salmenfang während der Laichzeit migbraucht, sich der Kontrole zu entziehen sucht oder bei Befruchtung und Absendung der Gier sich nachlässig zeigt, so hat der Auffeber dem zuständigen Bezirksamt behufs Burudziehung ber Erlaubnig Anzeige ju machen.

7. Die Sendungen von Fischeiern an die Fischzuchtanstalten find äußerlich mit ber Nummer der Plombirgange bes Auffebers zu verseben. Auch find die einzelnen Sendungen aus einem Auffichtsbezirke mit fortlaufenden Nummern zu bezeichnen.

8. Die Aufseher haben über die Bahl ber von ihnen mit dem Kontrolzeichen versehenen Fische und über die Absendung ber Fortpflanzungsftoffe an die Fischzuchtanftalten genaue Aufzeichnungen nach Maßgabe des anliegenden Schemas*) zu machen.

Diese Berzeichnisse haben sie nach Schluß der Laichperiode der unmittelbar vorgesetzten Behörde mit einem Berichte über alle zur Sache gehörigen Wahrnehmungen

vorzulegen.

9. Für die durch die Ueberwachung des Lachsfanges sich ergebende Mühewaltung erhalten die Auffichspersonen eine angemeffene Belohnung.

II. Rontrolirung bes Feldenfanges zur Schonzeit.

1. Die Fischer, welche die bezirksamtliche Erlaubniß zum Felchenfang während ber Schonzeit (15. November bis 15. Dezember) erhalten haben, find verpflichtet, ben während ber Schonzeit gefangenen laichreifen Felden auf bem Schiff bie Fortpflanzungsfloffe zu entnehmen, folde zu befruchten und zwedmäßig verwahrt an das ihnen zu bezeichnende Aufsichtspersonal oder unmittelbar an die nächstgelegene Brutanstalt für Felden abzuliefern.

2. Das Fischereiaufsichtspersonal hat den Fischern in Erfüllung der ihnen obliegenden Berpflichtungen thunlich behilflich zu fein. Dasselbe foll beghalb mahrend ber Fangzeit auf laichende Felchen sich so häufig als möglich auf den Fangstellen einfinden, bei ber Befruchtung ber Gier mitwirfen und ber Ginfendung ber bei ihm abgelieferten, beziehungsweise von ihm in Empfang genommenen Gier an bie

Brutanstalten sich unterziehen.

3. Bei der Ablieferung von Felcheneiern ift in der Beise zu versahren, daß die badischen und die schweizerischen Brutanstalten thunlich gleichmäßig mit Giermaterial versorgt

4. Sobald alle Anstalten gefüllt find, werden die gewonnenen Felcheneier an geeigneten Stellen des Sees ausgefät. Das Aufsichtspersonal soll so viel als thunlich bieses Ausfäen felber beforgen.

5. Die den Fischern aufzuerlegende Berpflichtung erftredt sich nicht auf Gangfische. Doch foll das Aufsichtspersonal so viel als thunlich Gangfischeier gewinnen und

nach erfolgter Befruchtung jur Ausfäung bringen.

Was die Fischerei im Obersee bei ber Insel Mainan, am sogenannten Eichhorn oberhalb Staad und bei Immenstaad anlangt, so wird den betreffenden Fischern, welche die Erlaubniß jum Felchenfang mahrend der Laichzeit erhalten, lediglich die Auflage gemacht werden, die gewonnenen und befruchteten Felcheneier an den ihnen durch das Auffichtspersonal bezeichneten Stellen gur Ausfäung zu bringen.

Karlaruhe, ben 3. Februar 1888.

Großherzogliches Minifterium bes Innern.

Vdt. Schellenberg. Turban.

^{*)} Abgedruckt im Babijchen "Gefet = und Berordnungsblatt" 1888 G. 36.

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großherzogl. Soflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Seeforellen, frijder Lachs, geräucherte Gangfifde. Liefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Gispadung.

Telegrammadreffe: Gebr. Ginhart, Konftang.

(5)

Dreile:

					•				
Amerifan.	Shwarzbarfc	bon	1884,	ift fort	bflanz	unasfä	ihia		10 — "
"	<i>n</i> .	nnn	1886	1.1	. , 0	91.	.4.9	• •	10.
0("" "" " " " " " " " " " " " " " " " "	bon	1887				• · · .	•	1.50 _"
umeritan.	Forellenbarich	nnd.	1885	ift fort	hflans		zri.		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
			1000,	the lati	hhrmug	ոււնոև	u)ig		3 "
"	· / // // // // // // // // // // // //	Don	1886						1.50
//	"	pon	1887				-	* . *	5.50 .,,
treichfornie	n hra 1 Bfood		100.				•		50 "
white and the Late	. Pro 1 Spinno								1
ichlenticia	pro 100 Stück	ie no	ich her	Girafia		- 9) //		C. " "
aldarfen 111	of Malataine	,	100	Orppe	* . *	. 0	nu	uno	oaruber.
,	O o so imit fine	N 17171	1 1004	nrn (e	つままたさ				90 11
11		älte	re hrn	Mf11225				٠,	.20 044
	" <u></u>	****	the pro	. plum					2.— "
	Ameritan. " treiğforpje trejenstriğ oldorjen un	Amerikan. Forellenbarsch "" treickforpsen pro 1" Pstund treschenkrich pro 100 Stück oldorsen und Goldscheibei	Umerifan. Forellenbarich von von treichforpfen pro 1" Pfund upfenstrich pro 100 Stück je no oldorfen und Goldschleiben von	Umerifan. Forellenbarsch von 1887, von 1886, von 1886 von 1887 treickforpsen pro 1" Pfund treickforpsen pro 100 Stück je nach der oldorfen und Goldschleiben von 1887	Umeritan. Forellenbarich von 1887. " von 1886 von 1887 treickforpfen pro 1" Pfund treichforpfen pro 100 Stück je nach der Größe oldorfen und Goldschien von 1887 pro 6	Umerifan. Forellenbarich von 1887. " von 1886, ist fortpstanz von 1886 treichforpsen pro 1" Pfund treichforpsen pro 100 Stück je nach der Größe oldorsen und Goldschleiben von 1887 pro Stück	Umeritan. Forellenbarich von 1887. " von 1886, ist fortpslanzungsstäten 1887. " von 1886 von 1887. treichtorpsen pro 1 Pfund vrpsenstrich pro 100 Stück je nach der Größe soldorsen und Goldschleiben von 1887 pro Stück	Umerikan. Forellenbarsch von 1887. " von 1886, ist fortpstanzungsfähig von 1886. treickforpsen pro 1" Pfund vepfenstrick pro 100 Stück je nach der Größe 3 M. oldorsen und Goldschleiben von 1887 pro Stück	Amerikan. Schwarzbarsch von 1884, ist fortpstanzungsfähig von 1886 von 1887 Amerikan. Forellenbarsch von 1885, ist fortpstanzungsfähig von 1886 von 1887 treichkorpsen pro 1 Pfund urpfenstrich pro 100 Stück je nach der Größe 3 K und oldorsen und Goldschleichen von 1887 pro Stück ältere pro Pfund

Max von dem Borne,

Rittergutsbesitzer auf **Berneuchen,** Bahnstation Ringenwalde (Preußen).

Ber liefert lebende Offarpfen, Sechte, Male, Schleie, sowie andere Sugmaffer fifche, und zu welchem Breife, nach Mannheim? Moritz Mollier, Flug- u. Scefischhandlung.

Forellenbrut, das Taufend für 10 M, ab hier, hat noch etwa 25-30,000 Stück zu verkaufen Adalbert Dold, Fischerei= und Jagdaufseher, Anterkirnach im Babischen Schwarzwald.

Das Fischgut Seewiese

bei Gemünden a/M. (Bagern) liefert:

Gier von Aefche; Brut von Seeforelle, Saibling, Lochleventrout, Aefche, Bach= forelle; Goldorfen, Schleihen, I fomm. Spiegel= und Lederkarpfen (außerlefene Frankenrasse) bis zu 14 cm.

Preisliste gratis.

Kischotterjäger.

Franko gegen 1 M in Marken beim Berfaffer und Berleger

F. Fdjeudjzer, Büladj (Schweiz).

Fabr. v. Fijo-, Jago- u. Vogelnegen, imprägnirten Fischreusen, Fallen und Fangeisen für Raubthiere und Bogel. Treibnege, Fang- und Hedfäsige. Fisch= und Raubthierwitterung. Wild-loder. Angelgeräthe. Oftind. Federstäuber. Pfaufebern, Ebelweiß, Meermuscheln. Jagdgewehre, Salonbuchlen und Revolver. 3ll. Preist. geg. 10 Bf .= Mart. K. Amann, Konfang, Bahnhofft. 20

Bachforellen,

ca. 2 Bentner, per Stud von 1/2 bis 3 Pfund ichwer, find in den Monaten Juli, August und September I. J. zu verkaufen. 3/1 Fischzucht = Anftalt von 3. Kart in Jenfing, Boft Neuftabt a/Donau.

Sakaale!

für stehende und fließende Gemässer, versendet zum Frühjahr in Moospadung, unter Garantie lebender Ankunft, billigst, nach jeder Entfernung. **Yogel's Fischexport, Tönning** (Schleswig).

Tisch-Nebe.

Reusen und Flügelreusen

neuester Construction, alle Gattungen mit Ge-brauchsanweisung — Erfolg garantiet — empfiehlt H. Blum, Retf. in Konffang, Baden. Breiscour. freo.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Rgl. hof=Buchdruderei bon E. Mühlthaler in München. Gur den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaifer in München.

Die nächfte Nummer erfdeint am 8. April 1888.



Filcherei-Beitung.

Erscheint monatlich zwei. bis breimal. Abonnementspreis: jährlich 4 Mart. Bestellbar bei allen Postanstallen und Buchhanblungen. – Für Kreuzbandzufendung 1 Mart jährlich Zuchlag.

Neue Folge

In ferate die zweispaltige Betitzeile 15 Pfennige. — Redaftion und Ub ministration, Abresse: Minchen, Senblingerstraße 48/2 I.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Bereine; in Sonderpeit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinland, Vestfalen, Bannover und Bessen-Aassau ic.

In Verbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweis, herausgegeben vom Bayerischen Fischerei-Derein.

Ar. 10, 6634 München, 8. April 1888. XIII. Jahrg.

Inhalt: I. Zur Borgeichichte der neuen Ausstührungs-Berordnungen zum Breußischen Fischereis Gesetz dem 30. Mai 1874. — II. Fischzuchtverhältnisse in Kordamerika. — III. Teichswirthschaftliche Ersahrungen. — IV. Bekanntmachung des Baherischen FischereisBereins. — V. Literarisches. — VI. Bereinsnachrichten. — VII. Offener Briefwechsel. — VIII. Bermischte Mittheilungen. — IX. Fischereis und Fischmarktberichte. — Inserate.

I. Zur Vorgeschichte der neuen Ausführungs - Verordnungen zum Breuhischen Fischereigesetz vom 30. Mai 1874.

Um die Bestimmungen der neuen Aussührungs-Verordnungen besser kennen zu lernen, um namentlich zu verstehen, wie es kommt, daß die einem großen Theile der Binnenfischerei so nachtheilige Bestimmung, wonach an drei Tagen jeder in die Frühjahrsschonzeit sallenden Woche ohne weiteres jetzt gesischt werden darf und die Freigabe der Fischerei an zwei weiteren Tagen jeder Woche in Aussicht gestellt ist (wozu seither doch wenigstens Erlaubniß der Regierungen gehörte), in sämmtliche Aussührungs-Verordnungen, "um die Einheit möglichst aufrecht zu erhalten", ausgenommen ist, erscheint ein Rückblick auf die Entstehungsgeschichte dieser Berordnungen nicht ohne Interesse, weshalb es versucht werden soll, einen solchen zu geben.

Am 11., 15. und 20. Mai und am 2. November 1877 war die erste Serie ber bissang in Preußen giltigen Ausstührungs-Verordnungen erlassen. Schon am 22. März 1879 erging unter dem landwirthschaftlichen Minister Friedenthal eine allgemeine Verfügung, deren Eingang darauf hinweist, daß die bezüglichen an den Minister gerichteten Anträge benselben veranlaßten, eine Revision der sischereipolizeilichen Vorschriften in Aussicht zu nehmen.

Rücksichtlich ber Ausführungs = Verordnungen vom Mai und November 1877 wird zunächst die Frage angeregt, ob nicht die zwischen denselben bestehenden Unterschiede im Interesse einer einheitlichen Regelung beseitigt werden können und namentlich wird Uebereinstimmung der Mindestmaße der einzelnen Fischarten und gleiche Bestimmung über Gestattung des Fischsanges überall an drei bezw. sünf Tagen jeder Woche der Schonzeit als empsehlenswerth bezeichnet.

Diese an sammtliche Kgl. Preuß. Regierungen ergangene Berfügung veranlaßte Viele berselben, Sachverständige und die allmählig ins Leben getretenen Fischerei-Bereine zu hören, und wurde dadurch eine ziemlich lebhaste Diskussion der fischereilichen Angelegenheiten hervorgerusen, die jedoch nachließ, als das Nachtragsgeset vom 30. März 1880 ergangen war.

Nachdem unterm 3. Dezember 1877 bereits einllebereinkommen zwischen Preußen, den Thüringen'schen Staaten, Oldenburg, Braunschweig, Anhalt, Lübeck, Bremen und Hamburg — den sog. Vertragsstaaten — wegen Herbeiführung übereinstimmender Maßregeln zum Schuhe und zur Hebung der Fischerei geschlossen und in § 17 derselben eine breitägige allegemeine Frist, sowie eine fünstägige Frist für den Fang von Lachs, Lachssorelle, Maistich, Finte und Stint während der Frühjahrsschonzeit zugelassen war, d. h. immer mit besonderer Erlaubniß der betreffenden Bezirksregierung, wurde im § 2 des Nachtrags zu diesem Ueberzeinkommen vom 8. Mai 1880 die Gestattung der fünstägigen Frist auch auf den Fang von Stören und Stichlingen ausgedehnt.

Immer aber handelte es sich doch um Gestattungen, die erst nach vorgängiger Sach= untersuchung gegeben wurden, wenn dadurch eine Schädigung des Fischbestandes nicht zu befürchten war.

Inzwischen war Minister Dr. Lucius an die Spitze des landwirthschaftlichen Ministeriums, zu dessen Kessort die Fischerei gehört, getreten, und wohnte derselbe in Besgleitung des Ministerialreserenten am 8. November 1881 der Sitzung des Ausschusses des Deutschen Fischereisebereins zu Berlin bei, in welcher von diesem nun die Frage öffentlich erörtert wurde, ob das Fischereizesetz und die provinziellen Aussührungs Berordnungen der Ergänzung und Abänderung bedürften. Der Deutsche Fischereiseberein wünschte namentlich die Frage erörtert, ob es nicht angezeigt sei, das seitherige Schonzeitsustem zu verlassen und mit Wegfall der Winterschonzeit die sog. Individualschonzeit, die seit langer Zeit in Bayern zum Segen der Fischerei besteht, einzusühren.

Das Zirkular VII bes Deutschen Fischerei=Vereins vom Jahre 1881 brachte ausführlich die Verhandlungen dieser wichtigen Ausschußstung zugleich mit der Aufforderung an alle Betheiligten, insbesondere die Fischerei-Vereine, zu aussührlicher Meinungsäußerung, die dann auch in reichlichem Maaße ersolgte, sodaß in der Sitzung vom 18. März 1882 — Zirkular III/82 des Deutschen Fischerei-Vereins — die Zeit im Wesentlichen mit der Verichterstatung der Eingänge ausgefüllt und zwar Abstimmung dahin ersolgte, daß das jetzige Schonsystem zu verlassen sei, schließlich jedoch Vertagung der Angelegenheit bis zum Serbst beschlossen wurde.

Inzwischen erschien im Juni 1882 eine ministerielle Denkschrift, betreffend "Schonzeiten und Schonreviere für die Binnenfischerei" zur Besenchtung der von "hochangesehener und sachverständiger" Seite für ersorderlich gehaltenen Aenderung der seitherigen Schonzeiten. In dieser wurde an die Spise der Erörterungen der Satz gestellt, daß in Preußen die Binnensischerei nicht als Sport, sondern als Gewerbe betrieben werde und daß ein nicht allzu kleiner Theil der Bevölkerung in dem berufsmäßigen Betrieb der Fischerei seinen einzigen Erwerb und Lebensunterhalt finde und daß dementsprechend in der sehr schwierigen Frage der Bestimmung der Schonzeiten der Schwerpunkt der Geschgebung liege.

Nach Darstellung der seitherigen Entwickelung der geschgeberischen Thätigkeit auf diesem Gebiete, der Erwähnung des Uebereinkommens mit den Nachbarstaaten wird das herrschende System der Schonzeiten und der damit unzertrennlich verbundenen Schonzeviere in Näherem seftgestellt und dadei n. A. die Frühjahrsschonzeit als eine verstärkte wöchentliche Schonzeit sür diezenige Periode des Jahres charakterisirt, in welcher der Hauptzug der Wandersische statissische, so daß sie als Laichschonzeit nur insoweit noch Bedeutung habe, als sie die Bevölkerung der Laichschonreviere mit laichreisen Fischen erleichtert. Andererseits werde jedoch

mit Rücksicht auf die Erhaltung des Fischbestandes in vielen Gewässern der Fischsang während der Frühjahrsschonzeit ganz zu verbieten sein, doch musse die Rücksicht auf die Existenz der berufsmäßigen Fischer in den Vordergrund treten und endgültige Entscheidung könne erst nach Kenntniß aller mitsprechenden Umstände, die wegen der kurzen Dauer der Giltigkeit der Aussührungs-Verordnungen noch nicht genügend bekannt seien, getroffen werden.

Die auf Einführung der dem jehigen Schonspftem diametral entgegenstehenden Individualsschen gerichteten Anträge werden als unaussührbar, der damit nothwendig verbundene Marktzwang als lästig bezeichnet, die Möglichkeit entsprechender Aufsicht verneint und als Aufgabe der landwirthschaftlichen Verwaltung hingestellt, das herrschende System der Schon-

zeiten und Schonreviere ju vervollständigen, zu verbeffern und auszubilden.

Inzwischen hatte sich die Presse auch die Erörterung der Frage angelegen sein lassen, insbesondere hatte die Fachliteratur und in hervorragender Weise die "Baperische Fischerei-Beitung" die Angelegenheit im Sinne des Deutschen Fischerei-Bereins besprochen, der befannte Fischereisachverständige, Rittergutsbesisser M. v. d. Borne, ließ mehrsache Flugblätter zirkuliren, deren Beantwortung und Kritisirung auch die Fischerei-Bereine in größere Bewegung

feste. Alle diefe Erörterungen blieben im Wefentlichen erfolglos.

Mitte des Jahres 1884 erschien seitens der landwirthschaftlichen Berwaltung eine "Denkschrift über die Revision der Allgemeinen Berordnung vom Jahre 1878, betreffend die Ausführung des Fischereigesehes", im Eingang und sonst für alle Provinzen und in Betracht kommende Regierungsbezirke übereinstimmend, vor Allem betonend, daß die berufsmäßigen Fischer in der Ausübung ihres Berufes geschützt werden müssen; sachlich ist das alte Schonspstem beibehalten, einige Aenderungen bei Feststellung der der Winterschonzeit unterworfenen Gewässer sind vorgenommen, in den der Frühjahrsschonzeit unterworfenen Gewässern soll jedoch Fischen an drei Tagen, von Montag früh ansangend, ohne weitere Erlaubniß gestattet sein, und Ausdehnung dieser Gestattung nach Herstellung ausreichender Laichschonreviere ist in Aussicht gestellt; im Uebrigen sind bezüglich der Fanggeräthe und Fangarten manche Bestimmungen ergänzt, andere weggesallen, andere verschärft.

Diese Denkschrift wurde den Königlichen Regierungen und von diesen den in ihrem Bezirke befindlichen Fischerei-Vereinen und sonstigen Sachverständigen zur Begutachtung und Aeußerung mitgetheilt. Soviel dieserhalb bekannt geworden ist, haben sich die meisten der ausgesorderten Gutachter für Aenderung des bestehenden Systems und Uebergang zu dem

Spftem der jogen. Individualschonzeiten ausgesprochen.

Unter Anderem erschienen in den Nr. 36 und 46 S. 769 und 929 des 37. Jahrganges der "Hannover'schen land- und forstwirthschaftsichen Zeitung", dem amtlichen Organe für die Königliche Landwirthschaftsgesellschaft für Hannover und das Fürstenthum Schaumburgslippe, in dem der "Fischerei" gewidmeten Abschnitte Besprechungen des an der Königlichen Forstakademie zu Münden als Zoologe angesteüten Prosessor. Dr. Metzer "zur Revision der Fischereigeschgebung", welche u. A. der Einführung eines sogen. gemischten Schonspstems das Wort redeten. Danach soll die Winterschonzeit ganz in Wegsall kommen, für die wenigen Winterlaicher (Lachs, Meersorelle, Schnäpel und Bachsorelle) und die weder in die Winter- noch Frühjahrsschonzeit sallende Aesche durch Einführung der relativen oder Individualsschuzeit Schuß gewährt und im Uedrigen die Frühjahrsschonzeit als Kollestiv Individualsschuzeit schuß gewährt und im Uedrigen die Frühjahrsschonzeit als Kollestiv Individualsschuzeit schuß geschlossen Verühjahrslaicher — die landsäusig gewordene Heegezeit — für sim mtliche Krühjahrslaicher Binnensischgewässer gelten, während welcher nur auf einzelne namhast gemachten Fischarten — die seither schon in der Ausschungs-Berordnung namhast gemachten — mit Genehmigung des Regierungspräsidenten gesischt werden darf.

Dieser Borschlag fand lebhaften Beifall, er schien geeignet, die widerstrebenden Meinungen zu einem gedeihlichen Bergleiche zu führen, vielseitig wurde für Annahme deseselben plaidirt; u. A. nahm ihn am 27. Septemberr 1884 der zu Köln a/Rh. sich konstituirende Verband von Fischerei=Vereinen, Fischerei-Genossenschaften zc. der vier westlichen Provinzen Preußens: Rheinland, Westfalen, Hannover und Hespen-Rassau einstimmig an; dabei konstatirend, daß im Wesentlichen die Fischereiverhältnisse der vier genannten Provinzen gleichliegen, daß namentlich, abgesehen vom Niederrhein, in denselben ein Fischereigewerbe, wie in den östlichen Provinzen nicht existire, daß die sogen. Berufssssssich in den westlichen

preußischen Provinzen nicht ausschließlich von der Fischerei leben, vielmehr daneben noch anderen Berusaarten obliegen.

Regierungsseitig sand jener Vorschlag wenig Beachtung; in den einzelnen Provinzen wurden unter Vorsitz der betreffenden Herren Oberpräsidenten sogen. Sachverständigensversammlungen berufen, denen sämmtlich der Reserent des Königlichen landwirthschaftlichen Ministeriums, Herr Geheimer Regierungsrath Friedberg in Berlin, beiwohnte. Soweit Aeußerungen über diese Konferenzen in die Oeffentlichkeit gedrungen sind, wurde überall eröffnet, daß nur das in der letzterwähnten Dentschrift, die überall den Verhandlungen zu Grunde gelegt ist, enthaltene Schonspstem Gegenstand der Erörterungen sein könnte, auch wenn die Gutachten vorher gehörter Sachverständiger den Uebergang zu andern Spstemen insbesondere dem Metzugen zu Ermittlungsvorschlag empsehlen.

Neben diesen die betheiligten fischereisichen Kreise lebhaft in Anspruch nehmenden Erhebungen und Erörterungen tauchte in dieser Beit ein weiterer Punkt, die Regelung der Lachsfischerei im Rheine betreffend, auf, der auf die endliche Regelung der in den Ausführungs-Berordnungen zusammenzusafsenden Bestimmungen verzögernd wirkte. Den gerade tagenden

Provinziallandtagen wurden bie Entwürfe ebenwohl zur Aeußerung mitgetheilt.

In ber 11. Sihung bes Abgeordnetenhauses zu Berlin am 1. Februar 1886, gelegentlich der Etatsberathung des Kapitels "Fischerei", äußerte sich in Folge gegebener Beranlassung der Minister für Landwirthschaft, Domänen und Forsten (ausweislich des stenogr. Berichtes S. 286 2c.) dahin u. A.: daß der Kamps, ob Individualschonzeit oder nicht, zur Zeit noch bestehe, die Kundgebungen, die von beiden Seiten kommen, hielten sich ungefähr die Wage. Theoretisch sei für die Individualschonzeit außerordentlich viel zu sagen, die praktische Durchsührbarkeit scheitere aber an der Unmöglichseit der Kontrolle 2c., die Verhandlungen über die Kevision der Aussührungs-Verordnungen hätten nicht geruht, vielmehr seien die Entwürse den Provinzialbehörden zur Aeußerung zugegangen. Für sieden Provinzen, deren Vertretung sich geäußert habe, sei die Sache zu einem vorläusigen Abschluß gebracht, sür die Uebrigen, darunter Hannover, stehe dieses ebenwohl in Aussicht.

Bezüglich der Lachsfischerei theilte der Minister mit, daß im letzten Sommer (1885) zwischen den übrigen Rheinuserstaaten und Holland ein Vertrag vereinbart worden sei, der wohl allen billigen Ansorderungen Deutschlands und der Schweiz entsprechen dürfte und

ben holländischen Generalftaaten zur Bestätigung vorliege.

Inzwischen war jene Denkschrift des Jahres 1884 mit bezüglichem Entwurse der Ausführungsverordnung, wie vom Minister hervorgehoben, den Provinziallandtagen zur Neußerung vorgelegt und meist, obwohl der im Sommer 1885 zu München tagende erste Deutsche Fischereitag, gestüßt auf ein Gutachten des Deutschen Landwirthschaftsrathes vom 2. Februar 1883, sich gleichsalls sür Aenderung des Schonspstems ausgesprochen hatte, ohne prinzipielle Aenderung an die Staatsbehörde zurückgelangt. Nur der Kommunallandtag zu Cassel, welchem der Entwurs am 8. November 1885 zugegangen war, glaubte sich mit dem Inhalt desselben nicht einverstanden erklären zu können. Er beantragte in Uedereinstimmung mit dem Antrag seines Hauptausschusschusse am 14. Dezember 1885 unter Darlegung des Umstandes, daß es innerhalb des Regierungsbezirks keinen berussmäßigen Fischerstand gebe, die Schonung des Fischestandes es aber dauernd erheische: Aussehung der Winterschonzeit, Individualschusseit sür Salmoniden vom 15. Oktober dis 15. Dezember jeden Iahres und jährliche Frühjahrsschonzeit vom 10. April dis 9. Juni sür sämmtliche Gewässen der Begierungsbezirks, dementsprechende Aenderung der Entwürse und daneben sür den Lachs in der Weser und deren Nebenschüssen entsprechende Schonzeit wie im Rheingebiet anzuordnen.

In letter Beziehung wurde weiter der Ministerialbeschluß vom 6. Juni 1886 bekannt, wonach bei der Frühjahrskonferenz der Bertragsstaaten zu Arnstadt, Pfingsten 1886, auch die Weserlachsfrage einer eingehenden Erörterung unterzogen war, mit deren Resultate, weil nicht weit gehend genug, sich der am 17. November 1884 neu gegründete Weser-Fischerei-Berein

ju Sameln nicht einverstanden erklären zu können glaubte.

Dem Ende des Jahres 1886 in Hannover tagenden Provinziallandtage ging weiterhin der Entwurf einer Berordnung, betreffend die Ausführung des Fischereigesetzes in der Provinz Hannover zu, welcher mit der Begründung der Denkschrift versehen, keine Aenderung des

Schonspftems, wohl aber für Elbe, Weser und Ems Beschränkungen der Lachsfischerei während ber Zeit vom 15. August bis 31. Dezember brachte, indem er sür bestimmte Zeiten innerhalb dieses Zeitraumes den Lachsfang mit Zug = und Treibnehen untersagt. Der Hannover'sche Provinziallandtag arbeitete den Entwurf im Wesentlichen in Uebereinstimmung mit den Anträgen des Hessischen Kommunallandtages völlig um, und überreichte auf Grund seiner Beschlüsse in der Sihung vom 13. Dezember 1886 einen völlig geänderten Entwurf der Berordnung mit Antrag auf Einsührung der Königlichen Staatsregierung.

Daß auf den Antrag der Hesselischen Kommunalstände nicht eingegangen werden solle, ergab sich daraus, daß im Ansang des Jahres 1887 der Königlichen Regierung daselbst ein etwas abgeänderter, sonst mit dem früheren Regierungsentwurf übereinstimmender, jedoch namentlich über die Weserlachs-Fischerei Bestimmungen enthaltender neuer Entwurf der Aussührungsverordnung für den Regierungs-Bezirk Cassel zur Aeußerung mitgetheilt wurde. Da nun beiden Häusern des Landtags der Monarchie bereits Petitionen ähnlichen Inhalts vorlagen, indem der Verband von Fischerei-Vereinen 2c. für die vier westlichen Provinzen Preußens wegen Regesung der sogenanten Adjazenten-Fischerei, der Zentralausschuß der Königlichen Landwirthschaftsgesellschaft zu Hannover aus gleichem Grunde sowie wegen Erlaß eines Gesehes zur Regesung der Koppel-Fischerei und zur Erleichterung der Bildung von Fischerei-Genossenschung der Roppel-Fischerei und zur Erleichterung der Bildung von Fischerei-Genossenschung der Aenderung der Schonzeit ein.

Diese brei Petitionen waren Gegenstand der Erörterung in der achten Situng des Herrenhauses am 21. März 1887, in der namentlich der Borsitzende des Deutschen Fischerei = Vereins, Kammerherr von Behr = Schmoldow, auf das Lebhafteste sie unterstütze und der Minister Dr. Lucius zweimal das Wort ergriff, namentlich um, entgegen dem Antrage des Herrn von Behr, daß sie der Königlichen Staatsregierung "zur Berücksichtigung" überwiesen würden, dahin sich zu äußeren, daß sie lediglich "zur Erwägung" übergeben würden. Aus der Rede des Ministers, der hervorhob, daß die Ueberweisung "zur Berückssichtigung" präzudiziell sei, ist als bessen persönliche Ansicht mitzutheilen, daß die Winterssichonzeit wahrscheinlich für die meisten Gebiete als entbehrlich erkannt und abgeschaftt werde; der Schwerpunkt der Pflege der Fischerei werde sür die Folge in der Errichtung großer Schonrediere liegen, übrigens sei er bereit, die gewünschte Dezentralisation in dieser Beziehung eintreten zu lassen und die Berantwortung der Zentralstelle in die Krovinzen zu verlegen.

Die zwei ersten Betitionen wurden "zur Berücksichtigung", die hier zumeist Interessirende wegen Aenderung des Schonspftems ber Königlichen Staatsregierung "zur Erwägung" überwiesen.

Anders im Abgeordnetenhause, wo am 30. April 1887 ausführlich über die drei Betitionen auf Grund eines ichriftlich vom Freiherrn von Grote erstatteten Berichts (Nr. 113) verhandelt murde, ber bie Betitionen ebenfalls ber Roniglichen Staatsregierung gu ein= gehender Ermägung überwiesen wiffen wollte - bie hier zumeift in Betracht fommende Dritte (bes Caffeler Fischerei-Bereins) in bem Sinne, bag die Ginführung eines sogenannten gemischten Schonzeitspftems an Stelle ber jest bestehenben sogenannten absoluten Schonzeiten in Aussicht genommen werbe. Dagegen war ber Gegenantrag gestellt, die Petitionen ber Staatsregierung "gur Berüdfichtigung" ju überweisen, und bie meiften Redner fprachen fich bafür aus; theils wunfchten fie gerade biefe Materie provingiell geordnet, theils, daß ein etwas entschiedener und beschleunigter Bang hineinkomme, damit auch die sich gebildet habenden Fischerei = Bereine, denen jumeift bie Bebung des Interesses an diesem volkswirthschaftlich wichtigen Gegenstand zu banken fei, nicht erlahmten; auch auf die Meußerung bes Deutschen Fischerei=Vereins, bes Deutschen Landwirthschaftsrathes murbe verwiesen. Der landwirthichaftliche Minifter Dr. Lucius, ber fich an ber Besprechung betheiligte und ben Rommiffionsantrag befürwortete, bezeichnete wieberum bie Individualschonzeiten als theoretisch richtig, aber praftifch undurchführbar; er verwies auf die Möglichfeit ber Dispensation und barauf, bag bie Bevolferung, die gewerbsmäßig auf Fischfang angewiesen fei, mehr zu berudsichtigen sei, als die Liebhaber der Fischerei und bes Sports. Gleichwohl wurden alle drei Betitionen "zur Berudfichtigung" empfohlen.

Dem entsprechend sind durch Ministerialverfügung vom 13. Mai 1887 weitgehende, noch schwebende Ermittelungen über die Gegenstände ber ersten und zweiten Petition, ins-

besondere über die Abjazentenfischerei eingeleitet; bezüglich ber dritten Betition, Ginführung

bes gemischten Schonsustems, ift es im Wefentlichen beim Alten geblieben.

Schon im Sommer 1886 burch Reichsgesethblatt Nr. 18. war ber Bertrag mit ben Niederlanden und der Schweiz, betreffend die Regelung der Lachsfischerei im Stromgebiete des Rheines vom 30. Juni 1885, genehmigt 7. Juni 1886 — die sogenannte Rheinlachsfonvention - publigirt und Anfangs August 1886 erfolgte im Preußischen Gesethlatt die Bublifation ber Ausführungsverordnungen jum Fischereigeset für bie Rheinproving und ben Regierungsbezirf Wiesbaden vom 23. Juli 1886. Diefelben enthalten faft völlig übereinftimmend diefelben Beftimmungen wie die nun für die übrigen Brobingen und beguglichen Regierungsbezirke mit Ausnahme Pofens erlassenen Ausführungs - Verordnungen vom 8. Auguft 1887. Heberall ift die Winterschonzeit beibehalten und die Wirfungen der Frühjahrsichonzeit, jest verstärkte Wochenschonzeit genannt, sind badurch besonders für die im Bergund Hügelland fließenden Binnengemäffer vereitelt, daß an drei Tagen jeder in die Schonzeit fallenden Woche ohne Beiteres, b. h. ohne die seither nöthige Dispensation, gefischt werden Die provinzielle Regelung foll theils durch Bezirkspolizei = Verordnungen, theils durch Genehmigungen bes Regierungspräsibenten, in beffen Sand wefentlich die Sandhabung ber Fischerei gelegt ist, geregelt werden. Für Lachsfischerei in Weser, Ems und Elbe sind in Nebereinstimmung mit den bezüglichen Beftimmungen der Rheinlachstonvention die Bug- und Treibnetfischerei betreffende Borichriften ergangen. Das in bem Minifterialbeschluß vom Marg 1879 aufgeftellte Pringip ber einheitlichen Regelung ift auch ba maggebend gewesen, wo das weiter Hervorgehobene ber Berudfichtigung bes Fischereigewerbes gar nicht in Frage tommt, weil ein Fischerstand nachgewiesenermagen nicht eriftirt. Die in Aussicht gestellte Dezentralisation, die provinzielle Ordnung der Angelegenheit, ist nur dadurch ermöglicht, daß bem Regierungspräsidenten sehr weitgehende Befugniffe zu Dispens= und Ausnahme= geftattungen ertheilt find, mas im Gingelnen nachzuweisen nicht Begenftand biefer Erörterung fein fann. S. K.

II. Fischzuchtverhältnisse in Aordamerika.

In wie außerordentlichem Maße die künftliche Fischzucht in den Bereinigten Staaten von Nordamerika arbeitet, ist bekannt. Dem Umfange der dort aufgewendeten Mittel entspricht auch der Ersolg. Wo so im Großen gearbeitet wird, können auch die Kesuktate nicht klein bleiben. Unendliche Berdienste um die Fischzucht Nordamerika's erwarb sich der verlebte Prosessor Spencer Baird in Washington, dessen Name auch in Deutschland unvergessen bleiben wird, namentlich in Folge jener Eindürgerung werthvoller amerikanischer Salmonidenarten, welche wir in Deutschland der gütigen Bermittlung und Munisicenz jenes groß angelegten Mannes verdanken. Als sein Nachsolger trat nach einer kurzen Zwischenperiode nunmehr in das Amt eines Generalsischerischmuissen der Bereinigten Staaten von Nordamerika, Mr. Marschal Mac Donald in Washington, ebenfalls bereits hochgeschätzt um seiner ersolgreichen sichzischerischen Bemühungen willen. Wir sind in die angenehme Lage versetzt, nachstehend einen Auszug aus einem Schreiben zu bringen, welches M. Mac Donald kürzlich an Herrn v. Behr gerichtet hat. Es heißt darin:

"Als ber Nachsolger eines so hervorragenden und allgemein geachteten Mannes wie Prosesson Baird fühle ich, daß ich schwere Verantwortlichkeiten auf mich geladen habe und daß ich eine jederzeit strenge, häusig vielleicht sogar unsreundliche Kritik werde zu bestehen haben. Ich hoffe jedoch mit der Zeit beweisen zu können, daß ich nicht unwürdig bin, der Nachsolger eines Mannes zu sein, dessen Name so hervorragend verstündet ist mit den glänzenden Ersolgen der Fischzucht während der letzten zehn Jahre. Von ihm nahm ich vor Jahren meine ersten Lektionen in der Naturgeschichte. Mit ihm begann ich vor nicht ganz zehn Jahren Versuche in der Fischzucht, unter ihm habe ich Gelegenheit und Aneiserung gehabt, jene Forschungen und Studien in der Fischzucht zu versolgen, deren Anerkennung durch die Dessenlichteit mich zu meiner gegenwärtigen Stellung erhob. Ich bin in der That glücklich, daß die öffentliche Meinung in den Vereinigten Staaten heute die Fischereikommission anerkennt als die Beschüßerin und

Bewahrerin einer unserer bebeutenoften Silfsquellen für Rahrung und jene in den Refultaten der Fischzucht einen Ersat findet für den erschöpfenden, aussaugenden Abgang, welcher durch die Gewerbsfischerei den Nahrungsmittelquellen unserer Binnensee'n, Flüsse und Ruftengewäffer zugefügt wird. Wir haben nun ftatiftische Unhaltspunkte gewonnen über das Ergebnig der instematischen Fischzuchtbestrebungen, welche dem (Shad) Maifisch zugewendet wurden:

Im Jahre 1880 wies der Census unserer Fluffischereien aus, daß der gesammte Maifischfang in unseren öftlichen Ruftengewäffern, welche sich vom Cave Cod im Norden bis zu den füdlichen Grenzen Nord-Carolina's erftrecken, auf weniger als 4'800,000 Stud herabgefunken war. Zu jener Zeit waren diese Fische überall in Abnahme begriffen. Unser sustematisches Werk, die Flüsse mit jungen Maifischen zu besetzen, begann im Jahre 1880 und wurde jedes Jahr mit wachsenden Ziffern fortgesetzt. Im Jahre 1885, 1886 und 1887 hatten wir forgfältige Aufzeichnungen gesammelt und zusammengestellt. Die statistische Probe für das Ergebnig fünftlicher Fortpflanzungen, welche dem Maifische ju Gute fam, ergibt Folgendes:

Im Jahre 1880 betrug der gesammte Fang in der erwähnten Region 4'775,000 Stud

" 5'125,000 1885 5'600,000 1886

geschätt) mehr als der gesammte Fang von 1880.

Der Werthzuwachs der Brodukte Diefer Fischerei im Jahre 1887 betrug um 320,000 Dollars mehr als der Werth ber Produtte der gleichen Fischerei im Jahre 1880. Dieses Ergebniß ist um fo bezeichnender, wenn wir bedenken, daß unter den gegen= wärtigen Berhältniffen des Maifischfanges die größere Proportion des Fanges im Salgober Bradwaffer stattfindet, wobei die Fische abgeschnitten und weggefangen werden, ebe fie diejenigen Bewäffer erreicht haben, welche geeignet sind für die gesunde Entwidlung ihrer Gier ober ihres Laiches. Es ift ficher richtig, daß unter diefen ungunftigen Beding= ungen die natürliche Reproduktion nicht hinreicht, einen Erfatz durch genügenden Nachwuchs ju bieten. Der Zuwachs in ben Jahren 1885, 1886 und 1887 über bas Jahr 1880 muß vielmehr gang auf Rechnung der fünftlichen Zucht gebracht werden. Die Ausgaben für die Bucht des Maifisches überschreiten nicht 20,000 Dollars jährlich. Es folgt baraus, daß wir Nahrungsmittel herstellen im Werthe von 320,000 Dollars mit einem Aufwande von 20,000 Dollars. Wo fann die Landwirthschaft oder die Industrie, ober ber Handel solche überreiche Ziusen ausweisen für das angelegte Kapital? So groß diefe Resultate auch schon sind, ich erwarte noch weit größere, wenn unsere aus= gedehnteren Bestrebungen der letten wenigen Jahre einmal ihre Früchte zu tragen beginnen".

So viel in jenem Schreiben. Indem wir die Genoffen unserer Beftrebungen in Nordamerifa zu folden Erfolgen lebhaftest begludwünschen und ihre weiteren Soffnungen gerne voll erfüllt sehen möchten, bringen wir unserer Seits den aufrichtigen Bunsch jum Ausbrude, daß die für beibe Theile so nugbringenden Beziehungen, welche zu Lebzeiten bes herrn Brof. Spencer Baird gwifden Nordamerifa und Deutschland gepflogen wurden, auch fernerhin bestehen und gedeihen möchten.

III. Teichwirthschaftliche Erfahrungen.

V. Seit das Interesse für die Fischzucht und in Sonderheit für die Teichwirthschaft in den legten 15 Jahren fich wieder fo mächtig gehoben, find auch ichon eine große Bahl teidmirthschaftlicher Schriften, sogar ganze "Lehrbucher ber Teidmirthschaft" an's Tageslicht gefommen. Zweifellos ift barin neben vielem Sochichatharen auch viel minderwerthiges theoretifches Zeug niebergelegt, mit bem in ber Braxis nicht viel angufangen ift. Befonberer Werth ift zu legen auf die Mittheilung von Erfahrungen, welche wirklich ausübende Teich= wirthe gemacht haben und jum Beften geben. Wenn fich in folden Memorabilien auch

Manches wiederholt, was auch schon andere Leute geschrieben haben, so findet sich daneben boch meist auch dieses und jenes, was neu und besonders beachtenswerth ist. Man darf nur dabei nicht übersehen, zu beachten, in welchen Gegenden die betreffenden Ersahrungen geschöpft sind und für welche örtliche Verhältnisse die Rathschläge ertheilt werden. Eben haben wir zwei solche praktische Erörterungen vor uns, die eine aus Oberbayern, die andere aus Thüringen. Wir wollen Beide nacheinander vorsühren. Vielleicht ergeben sich lehrreiche Vergleiche.

1. Bei einer landwirthschaftlichen Versammlung in Beilheim wurden folgende Mittheilungen bes Herrn Helferich von Bruckerhof vorgetragen. Derselbe, ein hervorragender Landwirth, ist begütert in einer Gegend Oberbayerns, welche für die Teichzucht des Karpfen

gewiß besondere Bortheile nicht bietet. Er läßt sich also vernehmen.

Bei den allgemeinen Rlagen über die schlechten Breise der landwirthschaftlichen Brodufte und über ben geringen Ertrag ber Landwirthschaft überhaupt, erlaube ich mir, Sie auf einen Zweig ber Landwirthschaft aufmerksam zu machen, ber auch heute noch fehr ertragreich ist, nämlich auf die Fischzucht. Ich besite 38 Tagwerk Streuwiesen, von welchen ich 30 Fuber à 15 3tr. = 450 3tr. Streu à 1 M. per Zentner erhalte. Die 38 Tagwerk zu arbeiten, d. h. zu maben und aufzudrischen, kosten per Tagwerk 4 M = 152 M Es liefern bemnach diefe Streuböden einen Reinertrag von 298 M. oder per Tagwerk 7,80 M. Meine beiben Weiher von welchen jeber 3 Tagwerk groß ift, wurden früher gur Streugewinnung benüht. Ihr Extrag war eine Aleinigkeit besser als ber der übrigen Streuplähe, wegwegen ich benselben mit 10 M per Tagwert, von ber ganzen Fläche also mit 60 M berechne. Der ältere Weiher wird nunmehr neun Jahre, ber jüngere sechs zur Fischzucht resp. Karpfenzucht benützt. Beide Beiher hätten demnach in dieser Zeit einen Reinertrag von 450 M. (30,9 + 30,6) gebracht. Durch den Fischverkauf erlöste ich eine Summe von 1633 M 8 S, welche fast viermal fo groß ift als bas in berfelben Zeit erzielte Streuerträgniß und per Tagwerk einen Reinertrag von 36,30 M entziffert. Dabei waren meine Auslagen für Setfische: 5 M für Karpfen und ca. 30 M für Hechte und Forellen. Wenn ich auch zugebe, daß ich besonders die ersten Jahre meine Fische fehr gut verwerthete, näm= lid) mit 80 of per Pfund, so find boch unter ben obigen 1633 M. auch zwei Verkäufe mitinbegriffen, wo ich ben Zentner nicht weit über 30 M brachte. Nachbem Sie nun gesehen, daß das Erträgniß aus der Fischzucht gar nicht zu verachten ist, so will ich mir im Folgenden erlauben, Ihnen meine Erfahrungen, die ich in biefen neun Jahren gemacht habe, mitzutheilen. Meine beiden Weiher gehörten früher zum Kloster Rottenbuch. bienten zur Streunugung und waren ihre Damme deghalb durchstochen. Die Docker Die Dockenrinne war jedoch bei jebem noch in gutem Zustand und brauchte ich daher nur ben Damm wieder mit Lehm (aber ohne Rasen) aufzufüllen. Bei Anlage bes ersten Beihers ließ ich bie Grasnarbe unberührt; die Folge davon war, daß die zwei erften Jahre, bis die Narbe faulte, die Fische nicht recht wachsen wollten. Bei Unlage bes zweiten Weihers ließ ich fie umadern, was sich als sehr vortheilhaft für das Wachsthum ber Fische erwies. Ueberhaupt hängt der Werth eines Beihers bavon ab, ob er ausreichenden Baffergufluß hat und welche Mengen von Fischfutter er erzeugt. Lettere Cigenicaft ift größtentheils von ber Bobenbeschaffenheit des Weihers abhängig. Lehm- und Torfboben sind gut, humoser Lehm sehr gut, gaber, magerer Lehm sowie auch fteiniger Grund sind schlecht für Karpfenteiche. Weiher, die längere Zeit troden lagen, sind vorzüglich. Schilfwuchs und Verschlemmung bruden die Erträge herab. Die Lage der Weiher ist ebenfalls von Wichtigkeit, sie sollten dem Lichte der Sonne möglichst ausgesetzt sein. Sehr vortheilhaft ist die Nähe von Viehweiden und Medern, welche bei ftarken Regenguffen ihr Baffer in bie Weiher entfenden. Fruchtbarkeit der Weiher richtet sich auch der Besatz derselben mit Fischen. Man sollte die= selben nie mit zu viel Fischen besetzen, da sie bei geringem Besatz mit größerem Wachsthum Je nach ber Qualität ber Weiher sollte die Zahl der Setlinge 30-80 Stud per Tag nicht überschreiten, b. h. wenn man nach zwei Jahren ein Gewicht ber Berkaufsfische von zwei Pfund, was ja bekanntlich bas beliebteste ift, erreichen will. Die Setlinge sollten zweisömmrig, b. h. zwei Jahre alt sein und zwei bis fünf auf ein Pfund geben. Da formlide Teichwirthschaften mit Streich=, Stred-, Abwachsteichen und Winterungen

(Winterstallungen) bei uns nicht vorhanden find, wo man Seglinge in rationeller Beife felbst juchtet, fo ist man barauf angewiesen, Dieselben zu kaufen, wobei man hauptsächlich barauf zu achten hat, bag man Seglinge von anerkannt guter Quelle bekommt. Unter ben gewöhnlichen, in regelmäßiger Beife beschuppten Rarpfen, die auch Ebel= ober Schuppen= Rarpfen genannt werden, fommen auch Exemplare vor, welche entweder gang ichuppenlos find (Leber- ober Schleienkarpfen) ober nur wenige große Schuppen tragen, Die bann gewöhn= lich jeberseits in einer Reihe vom Ropfe bis zum Schwanze stehen, mitunter auch ganz unregelmäßig geordnet find und Spiegelfarpfen beigen. Beibe Barietaten werden an manden Orten rein gezuchtet und für wohlschmeckenber gehalten als die Schuppenkarpfen. Rach ben bereits hie und da angestellten Bersuchen wachsen die verschiedenen Sorten unter sonst gleichen Berhaltniffen ziemlich gleichmäßig. Natürlich wird man, wo einmal diese ober jene Sorte vorgezogen wirb, biefem Umftanbe Rechnung tragen. Schnellwuchfige Seglinge erfennt man baran, wenn fie einen verhaltnigmäßig kleinen Ropf bei großem Leibe haben; ift bas Umgefehrte ber Fall, fo find die Seglinge verfümmert, werden nur fett und bleiben flein. Das fo häufige Borkommen der Letteren hat seinen Grund darin, daß es gewöhnlich verfaumt wird, entweder zu gleicher Zeit mit den Setlingen, oder, wenn diese zu klein, ein Jahr darauf Hechte einzuseten. Da die Karpfen in flachen, sonnigen Weihern sich sehr ftark vermehren und die junge Brut auch Nahrung braucht, so wird biese zu wenig und das Bachsthum ber Fische hört auf. Es ift baber unbedingt nöthig, auf 50 Karpfen zwei Bechte einzuseten, die jeboch die Salfte bes Gewichtes ber Karpfenseglinge haben sollen. Statt ber Bechte Forellen einzusegen ift nicht rathsam, was ich aus eigener Erfahrung leiber bestätigen fann. Bang abgesehen davon, daß Beiher ohne fiesigen Grund ungeeignete Aufenthalte für Forellen sind, ist die Forelle auch in größerer Bahl nicht im Stande, die Rarpfenbrut fo zu vertilgen wie der Hecht. Werden keine Bechte eingesett, so hat man nicht nur ben Schaben bes verminderten Wachsthums fammtlicher Fifche, sondern man bekommt auch eine Menge Brut sowohl einsömmriger als auch zwei- und breisommriger Karpfen, Die nur schwer zu verwerthen find. Während 11/2= bis 2pfündige Rarpfen, je nach ber Beit, wo fie verkauft werden, 50 bis 70 M. per Zentner erzielen, find so kleine Fische, weil wir eben in keiner Fischzucht treibenden Gegend leben, wo für solche Waare Absat ist, schwer verkäuflich und zwar nur zu einem Preis von 30 bis 40 M. per Zentner. Zu leicht läßt man fich auch verleiten, wenn beim Abfischen eines Weihers, in bem feine Bechte waren, Seglinge vorhanden find, die großen Fische zu verkaufen und bie Seglinge einfach ju behalten in ber Hoffnung und dem Glauben, in zwei Jahren beim nächsten Fischen es wieder so machen zu können. Auf biese Weise werden die Weiher übersetzt und sammtliche Fische Diese Art ber Teichwirthschaft heißt man wilde Teichwirthschaft; sie ift die Ursache des schlechten Ertrags der Fischzucht und der Ruin derselben. — Um einen hohen Preis für Bertaufsfifche zu erzielen, tommt bei der riefigen Entwidlung der Bertehrsmittel auch viel die Zeit in Betracht, in der man fischt. Früher war bei uns die Charwoche die beste Zeit, jest find es die Monate August und September, weil um diese Zeit die Temperatur noch zu hoch ift, um den weiten Transport ber so schonen böhmischen Karpfen, die in ber Charwoche uns in Munchen fo Konfurren, machen, bewertstelligen gu können. An bem Tage, wo gefifcht werden foll, find verschiedene Zuber mit reinem Wasser auf bem Weiherdamm aufzustellen, in welchen die Karpfen abgeschwemmt werden, ehe sie in die Fässer kommen. Sollen fie weiter verschickt werben, fo ift es gut, wenn man fie fich ein paar Tage in reinem Quellwaffer mit ftartem Zulauf reinigen läßt. Die Berfandtfäffer follen bei holperigem Wege gang, bei Eisenbahnfahrt nicht gang voll Wasser sein. Nach M. v. d. Borne ist die Baffermenge, in der Karpfen am zwedmäßigsten versendet werden, verschieden nach ber Beit= Bei 10 Stunden neunmal, bei 20 Stunden zwölfmal, bei 30 Stunden dauer der Reise. fünfzehnmal, bei 40 Stunden achtzehnmal fo viel Baffergehalt als bas Rörpergewicht ber Rarpfen ift. Die Transportgefäße burfen nicht mit einem durchlöcherten Solgftopfel, sonbern mit einem Strohwisch verschloffen sein. Unbedingt nöthig ift, bag jeder Weiher vollständig ablaufen kann, und bag um bie Dode herum eine Bertiefung fich befindet, welche Fischgrube beißt. Ware dies nicht ber Fall, so murde bas Fischen zu einer höchst beschwerlichen Arbeit und oft gang unmöglich fein.

Außer der Fischnutung ergibt fich bei jedem Weiher, besonders bei den größeren, eine oft nicht unerhebliche Streunugung. Haben Beiher einen geringen Basserzulauf oder sind fie von geringer Tiefe, fo ift es nöthig, im Winter in bas Gis Löcher zu fagen, bamit die Fische nicht ersticken. Wer seine Weiher nicht von Zeit zu Zeit, nach vier bis sechs Jahren, unbespannt liegen lassen kann, der wird gut thun, sie jeden oder alle gwei Winter ausfrieren zu laffen, wodurch fie entfäuert und zur neuen Fischaufnahme geeigneter werden. Um vortheilhaftesten soll sein, die Weiher alle vier bis sechs Jahre mit Safer oder Bras auszufäen. Werden Karpfen funftlich gefüttert, fo fonnen die Beiher viel ftarter befett werden. Befonders gelobt wird in diefer Sinficht bas amerifanische Fleischfuttermehl, welches gebrüht, mit Weizenmehl und Salz vermischt zu fauftgroßen Klöfen geformt und an ber Sonne getrodnet wird. Frischen Mift von Rüben und Schweinen nehmen bie Karpfen fehr gerne auf. Gefallene Thiere foll man nicht bireft in Weiher werfen, sondern in eine Riste bringen, die auf vier Pfählen etwas über dem Wasserspiegel angebracht ift und deren Boden burch ein Drahtgitter ersetzt wird. Die Schmeissliegen besetzen bald ben Radaver, es bilben fich Maden, die durch das Gitter in's Baffer fallen und den Karpfen gur Nahrung bienen. Bor zwei Jahren machte ich einen Bersuch mit bem Berfüttern von Topfen (Quark) an Fische, den ich jedoch bald wieder aufgab, weil die Karpfen ihn nicht gerne annehmen.

(Forts. folgt.)

IV. Bekanntmachung des Zaperischen Fischerei-Vereins.

Die im Borjahre laut Ausschreiben vom 12. Juli 1887 (Allgemeine Fischerei= Zeitung 1887 S. 239) eingeführte Otterprämitrung wird, solange die versügbaren Mittel reichen, auch im Jahre 1888 fortgesetzt werden. Wiederholt wird hiebei Folgendes bemerkt:

1. Die diesfeitige Brämitrung erftreckt sich auf die Erlegung von Ottern im

Regierungsbezirke Oberbahern.

2. Prämirt werben uur folche Falle ber Erlegung von Ottern, welche befugt

geschehen sind.

3. Für jeben Otter, ohne Unterschied ber Größe, werden fünf Mark bezahlt, jedoch nur, wenn die frifche Otterschnauze abgeliefert wird. Ausnahmen hievon können nicht Plat greifen. Auf Borlage eingetrochneter oder abgedörrter Schnauzen kann keine Prämitrung erfolgen. Bloße Borzeigung bes Ottersbalges kann die Ablieferung der abgeschnittenen Schnauze nicht erseben.

3. Bewerbungen um Prämien sind in Form eines Gesuches an den Bayerischen Fischerei= Verein unter der genau zu bezeichnenden Abresse des herrn Bereinstassiers, Rentier Simbsel, Wünchen, Theresienstraße 72/2 zu richten und außer mit der Otterschnauze auch noch zu belegen mit einem ortspolizeilichen Zeugnisse darüber, von wem, wann und wo der Otter erlegt wurde, sowie, daß folches befugtermaßen geschehen ist.

Die Prämien tommen nach der Reihenfolge ber Anmeldung gur Bertheilung, bis bie

vorhandenen Mittel erschöpft sind.

München, ben 8. April 1888.

Das Direktorium des Banerischen Fischerei-Vereins.

V. Literatur.

Die fortschritte, welche die Vadische fischereigeschgebung in den letzten Jahren gemacht hat, sind hochbedeutend und hochbeachtenswerth, und zwar nicht blos für das Land selbst, sondern auch für auswärts. Auch außerhalb Badens kann man daran viel sernen, denn Baden steht mit seiner Fischereilegissative in der Chat auf der Höhe der Heiten und hat sich von dem, was die Bestrebungen so vieler den fischereiinteressen im letzten Jahrzehente dienstbar gewordener Männer an Wahrem und Gutem zu Tag gefördert haben, einsichtsvoll gar Vieles zu Anz gemacht. Ein hohes Verdienst erwarb sich an allem dem Herr A. Buchenberger, Ministerialrath im Großherzoglich Badischen Ministerium des Innern in Karlsruhe. Seiner warmen fürforge im Gebiete der fischereipstege verdankt Baden sehr viel von jenen fortschritten. Gleichzeitig

mit der neuen badischen Candes-fischerei. Ordnung erschien aus der schöpferischen feder Buchenberger's auch ein zehn Bogen starkes Büchlein, betitelt:

"Fischereirecht und Fischereipstege im Grofiherwogthum Baden". Verlag von J. Lang in Tanberbischeim. Preis broch. 2 M, geb. 2 M 50 I.

Sein Erscheinen bereitet uns helle freude. Indem es den Rechtszustand in Baden in Bezug auf die Fischerei in lichtvoller Einfacheit und doch Alles mit hohem Verständniß durchdringend klarlegt, ist das Büchlein sir Baden selbst ein unentbehrliches Handzeug, für auswärts aber eine Quelle reicher Belehrung und Anregung. Daneben folgt auch ein sehrreicher Abschnitt über die Psiege der fischerei; angeschlossen sind sogar Abbildungen der im Großherzogsthum Baden vorsherrschend vorkommenden fischarten. Wir wünschen von herzen, daß dieses Büchlein in den fischereikreisen recht bald zum "Aheinischen Hausfreund" geworden sein möge. Es ist dessen werth, als ein wirkliches "Schahfästlein"!

VI. Bereinsnachrichten. 1. Elfässischer Rischerei: Berein.

Der Elfässische Fischerei-Berein erläßt folgendes Birkular:

A. Pramien für Tödtung bon der Fifcherei icadlicen Thieren.

Diese Prämien werden auch künstig in gleicher Söhe gezahlt. — Für Fischottern und Fischer muß der Schädel frisch und franko an Herrn Prosessor Is so seiner Schädel muß des Institut, Spital-Wallstraße, Straßburg, abgelicfert werden. Jeder Schädel muß von einem Schein begleitet sein, welcher vom Bürgermeister der betressenden Gemeinde außgestellt ist; in diesem Scheine muß genau der Name und Stand des Jägers, sowie der Name des Gewässers, in welchem die Otter erlegt ist, angegeben sein. — Für Eisvögel und Tauchenten werden keine Prämien mehr bezahlt.

B. Pramien für Fischereiprotofolle.

Der Berein wird in Zukunft keine Prämien mehr für Protokolle bezahlen, welche über Fischereivergehen in nicht verpachteten Gewässern errichtet-werden.

a) Tags und Nachts in gewöhnlicher Zeit	1. Mit der Angel.		
II. Mit dem Net. a) Tags in gewöhnlicher Zeit	a) Tags und Nachts in gewöhnlicher Zeit		3 M
II. Mit dem Net. a) Tags in gewöhnlicher Zeit	b) Dergleichen in verbotener Zeit, sowie an verbotenen Stellen .		5 M
b) Tags in verbotener Zeit oder an verbotenen Stellen			
b) Tags in verbotener Zeit oder an verbotenen Stellen	a) Tags in gewöhnlicher Zeit		4 M.
a) Tags in gewöhnlicher Zeit ober an verbotenen Stellen	b) Tags in verbotener Zeit oder an verbotenen Stellen		6 M
a) Tags in gewöhnlicher Zeit ober an verbotenen Stellen	c) Nachts in gewöhnlicher Zeit		8 M
a) Tags in gewöhnlicher Zeit	d) Nachts in verbotener Zeit oder an verbotenen Stellen		10 M
a) Tags in gewöhnlicher Zeit	III. Mit der Hand.		
b) Tags in verbotener Zeit oder an verbotenen Stellen 6 M. c) Nachts in gewöhnlicher Zeit	a) Tags in gewöhnlicher Zeit		3 M
d) Rachts in verbotener Zeit ober an verbotenen Stellen 8 %. IV. Mit Dynamit, Ralt ober anderen Substanzen.			6 M.
d) Rachts in verbotener Zeit ober an verbotenen Stellen 8 %. IV. Mit Dynamit, Ralt ober anderen Substanzen.	c) Nachts in gewöhnlicher Zeit		6 M
	d) Nachts in verbotener Zeit oder an verbotenen Stellen		8 M
	IV. Mit Dynamit, Ralt ober anderen Substan	. 2 e	n.
	Ohne Unterschied		

Für Uebertretungen, beren Natur nicht genau spezifizirt ist, zahlt der Verein eine Prämie von 3.4., sowie für alle Fälle, welche in dem obigen Tarif nicht erwähnt sind, als Stecheisen, Schlinge, Vergehen gegen das Fangen von Fischen unter der vorgeschriebenen Größe u. s. w. Die Bestimmungen des Tarifs beziehen sich sowohl auf das Fangen von Fischen, als auch auf das Fangen von Krebsen.

Um die Prämien zu erhalten, muß der Protokollant einen beglaubigten Auszug des Urtheils oder des Strafbefehls an Herrn Ernst Araß, Kassier des Bereins, Schlossergise 21, Straßburg, senden. In diesem Auszuge muß eine genaue Angabe darüber enthalten sein, mit welchem Fischereigeräthe, ob bei Tag oder Nacht, ob während der Schonzeit oder nicht, gestischt worden ist. Wird über ein von mehreren Bersonen begangenes Fischereieergehen Protokoll errichtet, so betrachtet der Berein dieses Vergehen als ein Einheitliches und dezahlt an den Protokollanten nur eine Prämie, selbst wenn über derartige Vergehen verschiedene Protokolle errichtet sein sollten. Die Beamten, Gendarmen u. s. w., welchen es nicht gestattet ist, ihre Protokolle direkt an den Verein einzureichen, müssen dieselben an ihre betreffenden Behörden einsenden. Die Protokollanten werden ersucht, auf dem Auszuge des Urtheils oder Straßbeschls den Namen des Pächters dessenigen Gewässer, in welchem das Fischereivergehen verübt wurde. Die Auszuge sollen spätestens

3 Monate nach der Verurtheilung gesendet werden. Alle Auszuge, welche nicht obigen Bedingungen

entiprechen, werden abgelehnt.

Bemerkungen: Der Berein bezahlt keine Prämien an die Wasserbaubeamten, als Flußausscher, Fischereiausseher, Dammmeister, Kanasausseher, Schleusenmeister u. s. w., da diesen Beamten schon durch ihre Verwaltung Prämien bewilligt werden.

Straßburg, den 1. Januar 1888.

Der Bentral-Porstand des Essässischen Fischerei-Vereins.

2. Danischer Fischerei-Berein.

L. Der Berein gur Forderung ber Fischerei und Die Fischereigesculichaft haben fich vereinigt und führen jest den Namen "Dänischer Fischerei-Berein". Un der Spige sieht der Graf Moltke- Bredenhoed mit anderen Notabilitäten und Bereinszweck ist kräftige Förderung der Fischerei.

VII. Offener Briefwechsel.

Herrn 28. G. in S. Richt blos möglich, fondern fogar fehr mahrscheinlich ift es, daß die von Ihnen in das Basser gestreuten embryonirten Forelleneier ober die daraus schon entschlüpfte ganz junge Brut durch das Hochwasser gelitten haben. Gerade in der Verschwemmung der Sier und der noch mit dem Dottersack behasteten und daher noch unbehülstlichen Jungbrut durch Hochwasser liegt eine der Hauptschlichseiten bei Ausbrütung der Sier in der Natur. Bornehmlich deschalb ist man auch von dem sogen. Ausstäen von Forelleneiern längst abgekommen und erbrütet sie lieber und besser in Apparaten, deren es zu vieldartige und theilweise ganz einsache und billige Konstructuren eist. Die auch die geröften von Verschler und des Konstructuren einst der Verschler von des

fruktionen gibt Ob auch die größeren Forellen durch das Hochwesser gelitten haben werden, das läßt sich ohne Kenntniß der Oerklichkeiten unmöglich sagen.
Herrn **M. S.** in **J.** Die Beantwortung der Frage, wie viel Sie Forellen auf einen $\frac{4}{6}$ baher. Tagwert großen und 1—3 Meter tiesen Weiher einseßen dürsen, läßt sich im Korrespondenzwege kaum beantworten. Das hängt von Qualität und Temperatur des Wassers, von der Stärte des taum beantworten. Das hängt von Qualität und Temperatur des Wassers, von der Stärke des Durchslusses und vor Allem von der vorhandenen natürlichen Nahrung oder davon ab, ob Sie in der Lage sind, regelmäßig nachsüttern zu können. Unter günstigen Verhältnissen ist ein Besak mit 170 Stück einviertelpsündiger Forellen sehr wenig Ob Sie Ihre Forellen süttern müssen, hängt von der Stärke des Besakes und der Menge des natürlichen Futters ab. Wird künstlich gesüttert, so sind gehackte Fische geringer Qualität immer am Vesten dazu; auch Fleischsabsälle sind tauglich. Die Verwendung von Pserdesleisch rathen wir nur als Nothbehelf. Zu den größeren Forellen Gier und Jungbrut von Forellen einzusehen, wäre augenscheinlich versehlt. Welche andere Fischart aber zu den Forellen gerade in Ihren Weiher paßt, hängt von dessen Beschassensche Verru d. 3. in N. Die Erscheinung, das sich an Ihren Versellenbrut große Ahaänge eranden

Beschaffenheit ab und können deßgalb wir nicht wissen. Herr Forellenbrut große Abgänge ergaben durch eine Erkrankung des Dottersack, ist wohl kaum auf zu große Kälte des Brutwassers zurückzussühren; viel wahrscheinlicher auf Verunreinigung desselben. Die längstbekannte Erscheinung, daß der Dottersack, die milchweiß" wird, deutet auf eine Jusektion, möglicherweise von Pilzen. Nichtentsfernung abgestorbener Thierchen und dergleichen sührt hier oft unglaublich schnell zum Verberb großer Bestände durch Pilzderbreitung. Man muß eben den Ursachen im konkreten Falle nachsforschen. Aus den von Ihnen gewünschten Berichten anderer Brutanstalten ist gemeinhin in dieser

hinsicht wenig zu lernen.

VIII. Bermischte Mittheilungen.

Mainkanalisation. Aus Höchst a/M. geht uns folgender Ausschnitt aus dem dortigen "Areisblatte" zu: Die Mainkanalisation hat die Schifffahrt, den Handel und Berkehr gewiß in recht erfreulichem Mage gehoben. Wie aber nichts in ber Welt gang vollkommen ift, fo hat auch biefe Anlage ihre Mangel. Außer ber nachgewiesenen Schadigung der gegenseitigen Verkehrsinteressen der Uferbewohner ist es das Fischereigewerbe, welches nach zwei Richtungen bin burch bie Kanalisation geschädigt wird. Zunächst sind durch die fortwährenden ab = und niedersteigenden Bewegungen des Baffers, durch die verkehrenden Dampfichiffe sowohl, als auch durch die abwechselnden Stauungen, die Laich= und Brutftätten der Fische und somit auch beren dauernder Bestand für die Zukunft vernichtet. Run aber muß ein zweiter Puntt zur Sprache tommen, welcher nicht weniger als der erste die Fischerei im Main zu schädigen geeignet ift. Während bes Kanalbaues wurden seitens der Unternehmer die Unschüttungen, insbesondere am jenseitigen Ufer, in faft gang willfürlicher und planlofer Beife borgenommen. Zwischen den Buhnen (Krippen) wurde überall da, wo nur irgend mit den Baggernachen beizukommen war, ber Grund angeschüttet, so daß bas Terrain zwischen ben Krippen burch jenes bammartige Anschütten in mabre Froschtumpel verwandelt wurde. Nachdem nun feit einigen Tagen, weil der Gisgang befürchtet worden war, an fammtlichen Wehren die Radeln gezogen worden find, ift der Main innerhalb meniger Stunden um ca. fünf Fuß gefallen und in sein natürliches Bett zurückgetreten. Infolge deffen haben sich in der ganzen Länge des diesseitigen Ufers große und kleine Lachen gebildet, in welchen durch das ichnelle Abfallen des Waffers Taufende und aber Taufende von kleinen Fischen gurudgeblieben find, welche darin alle zu Grunde gehen muffen. Es ift ein betrübender Anblid, wenn man in den bereits trodenen Tumpeln gange Schichten abgeftorbener Fischen (meiftens Bechte) liegen fieht. Die Fischhen, welche in den noch mit Baffer gefüllten Mulden sich befinden, konnten noch gerettet werden, wenn sie schleunigst in das Flußbett gebracht würden. Was hilft bei folden Vorkommnissen alle Fürsorge, welche die Kon. Preuß. Staatsregierung der Fischzucht zuwendet? Was helfen da die lobenswerthen uneigennützigen Bemühungen bes Herrn Oberförsters Schwab zu Königstein, welcher schon zu berschiedenenmalen den Main mit Fisch=Setlingen aus seinen Weihern bebolkerte? hier ift Alles "verlorene Liebesmühe", wenn nicht gründliche Abhilfe, wozu diefe Zeilen anregen follen, geschaffen wird.

Aus dem Schambachthale, 5. März. Heute Früh hatte der Fischerei-Verein Riedenburg das seltene Glück, in dem Fischwasser der Schambach des Herrn Pfarrer Lindl auf einem in der Schambach aufgestellten Pfahleisen aus der Williger Fallenfabrik in Hahnau in Schlessen ein Prachteremplar von einem Uhu (Auf) zu fangen. Derselbe hat eine Flügelweite von $1^4/2$ Meter. Es ist nur schade, daß ein hinzugekommener Dienstknecht denselben getödtet hat. Einige stellen die Behauptung auf, daß dieser Vogel nächtlicher Weile auch Forellen aus dem Flusse hervorgeholt hat, was nicht unwahrscheinlich ist, da derselbe auf dem im Wasser aufgestellten Pfahleisen sich auch

gefangen hatte.

Huchenzucht. Der Fischzucht-Verein Landshut, welcher sich seit einigen Jahren mit Erfolg mit Gewinnung und künstlicher Erbrütung von Huchen-Eiern beschäftigt, hat beschlossen, an Stelle der seit längerer Zeit auf dem Ackerbauschulgute Schöndrunn dei Landshut im Betriebe stehenden schadhaft gewordenen künstlichen Fischbrut-Anstalt eine neue mit dem Zwecke vorzugsweiser Erbrütung von Hucheneiern herzustellen. Mit Beginn der Huchenlaiche in diesem Frühjahre wird die neue Anstalt in Benützung genommen. Unter den Vereinen im Donaugebiete in Bahern ist es bisher nur dem Fischerei-Verein Landshut gelungen, größere Mengen Hucheneier zu gewinnen und zu embryoniren. Wir wünschen dem Unternehmen in der neuen Brutanstalt alles Glück!

Bom Zaunkönig. In der Monatsschrift des Bereins zum Schuße der Vogelswelt schreibt Hern Karl Knauthe Folgendes: Bei der Lektüre der Abhandlung von Martin Bräß "Einiges über die Nahrung der Bögel" treten mir Beobachtungen recht lebhaft vor Augen, die ich im Laufe des vorigen und vorvorigen Winters am Zaunkönig (Troglodytes parvulus) machen konnte. Dieser Liliputaner behilft sich zur gedachten Zeit bekanntlich mit Eiern und Larven von Insekten, welche er in genügender Menge zwischen dem Gestrüpp sindet, wo sie zum besperen Schuß gegen Kälte niedergelegt wurden. Damals quälte ihn aber der Hunger, die Hecken und Gestrüppe waren durch meterhohen Schnee verdeckt, und, was noch etwa aus der weißen, glißernden Fläche hervorragte, das hatte die Ratur mit einer dicken Eiskruste überzogen. Sosort streute ich Futter sür diese kleinen, zutraulichen und dabei eminent nützlichen Sanger in einem kleinen, an einem baum= und strauchlosen Vache gelegenen, bebuschten Garten aus. Wie in früheren Jahren, wo diese Anlage sich vorzüglich bewährt hatte, ließ ich Dornen und umgehauene junge Fichten zusammentragen, und darunter ein Brett mit getöbteten Mehlwürmern, Ameiseneiern, gehacktem Rind= und Pferdesleisch legen; aber nur spärlich kamen die kleinen Sänger, besonders gegen den Abend. Sie hatten indessen und helbem ich den Futterplatz anlegte, kließt über Steine und Kies äußerst flach dahin; er beherbergt neben der Ellrige (Phoxinus laevis), besonders im Oberlauf, winzige Schmerlen (Coditis barbatula), die man den ganzen Winter über regsam antrisst. Auf

diese Fischen wartete nun unser Vogel besonders am Abend, wenn sie ihre Verstedplate, hohe Steine, überhangende Rafenftude 2c. verlaffen, wie der Eisvogel auf einem, das Wasser überragenden Aste oder einem Steine sigend, und bemächtigte sich gewöhnlich mehrerer Exemplare von C. barbatula, welche er, ba fie meiftens winzig flein waren, gang verschlang. Größere wurden zertheilt und ftudweise verzehrt. Auch kleine Bachforellen (Trutta fario) habe ich ihn im November bei starkem Schneefall in einem Gebirgsbache des Zobten rauben sehen. (Die Fische machsen in diesem Gemässer nur äußerst langsam beran, mahrscheinlich in Folge von Nahrungsmangel.)

IX. Fischerei- und Fischmarktberichte.

L. Neuftadt, 8. Marz. Die Erträge der Fischerei blieben schlecht, da keine Nete gum Derings- und Dorschsang ausgestellt werden konnten wegen der Eisverhältnisse, da die Risten voll seisem Sis und Treibeis sind. Der Versand ins Binnenland ist daher ein geringsügiger. Jedoch benuten die Fischer diese Zeit zum Aalstechen, wodurch sie aber auch nur kleine Waare erhielten, die mit 25 4 per 1/2 Kilo bezahlt wurde. Auch die Süßwasserssichen wur mäßig, bisweisen wurden Vrassen angedoten zu 30-40 per 1/2 kilo sie Süßwasserssich war mäßig, bisweisen wurden Vrassen angedoten zu 30-40 per 1/2 kilo sie haroits in St. Rouss erstellt in der die

wurden Brasen angeboten zu 30—40 z per 1/2 killo.

L. Hamburg, 24. März. Eine Störhalle, wie sie bereits in St. Pauli existirt, in der die hier gesandeten Störe geschlachtet werden sollen, allerdings in kleinerem Maßstade, soll hier sertig gestellt werden. Sie soll auf dem Wasser schwimmend placirt und sobald die Eisverhältnisse erlauben, vor dem Fischmarkt aufgestellt werden. Die Zusuhren sind an Fischen noch immer unregelmäßig und die Preise daher verschieden, meistens hoch.

unregelmäßig und die Preise daher verschieden, meistens hoch.

L. Hamburg Altona, Ende Februar. Es wurde im Durchschnitt bezahlt für Schollen 1,50–13 M, Schellsiche 3,50–9 M per Stieg. Steinbutt bis 1,80 M, Seezunge bis 1,90 M, Lachse bis 1,60 M, Kleise 95 J, Sandart bis 75 J per ½ Kilo, Kabeljau 35 J, Hecht 50 bis 60 J, Barsche bis 40 J, Rothaugen 15 J, Brassen nach Größe 15–25 und 30 J per ½ Kilo, Dorsch 4–7 M per Kord. Handel wechselnd, disweilen recht gut, meistens mittel.

L. Hamburg Altona, 5. März. Die Witterungsverhältnisse auf See waren der Fischerei ungünstig und bedangen sehr wechselnde Zusuhren. Durchschnittspreise der letzten Zeit 3,50–8 u. 9 M per Sieg, Schollen dis 13 M per ½ Kilo, Steinbutt 1,70 M, Seezungen bis 1,80 M, Kabelsau 30 J, Kleiße 90–95 J, Barsche 30–40 J, Brachsen bis 25 J, große 30 J, Sandart 60–75 J.

Der Preis sür Dorsch schwankte bis 5 M per Korb. Der Handel war wechselnd, durchweg aber zusriedenstellend.

aber zufriedenstellend.

L. Hamburg-Altona, 11. März. Die Wetterverhältnisse wirken sehr auf den Fischmarkt, wie vorliegende Berichte aus der letten Zeit melden, und wechselten die Zusuhren in ihrer Bedeutsamkeit. Als Durchschnittspreise sind zu verzeichnen für Schellsische $4-8-9\,\mathrm{M}$, Schollen bis 13 M per Stieg, Kleisse 90—95 I, Sandart 55—80 I, Hechte bis 60 I, Lachse 1,60—1,80 M., Brachsen 20—30 I, Barsch 30—35 I, Rothaugen 15 I per 1/2 Kilo, Dorsch bis 7 M per Korb. Handel wechselnd.

L. Finkenwärder, 8. März. Die hiesigen Fischer mußten der Eisverhältnisse halber die Fischerei einstellen, namentlich weit diese bei Cuxhaven so schleckt liegen.

L. Kendsburg, 11. Februar. Auf dem heutigen Wochensischmarkte waren reichlich Fische angelangt; vom Norden Schellsiche, Schollen und Nordsechutt, von Eckernsörde Ostseebutt, Dorsch und aus den hiesigen Gewässern die gewöhnlichen Arten Brachsen zu 40 I, Rothaugen 20 I. Ferner kosieten Dorsche je nach Größe 15—40 und 50 I, Butte 10—25 I per Stück, Schellsiche 25 I, Schollen 20—30 I, Aale 40—60 I, Hechte 30—50 I per 1/2 Kilo, Heringe 4—6 Stück 10 I. Rendsburg, 19. Februar. Während der Woche herrschte verschiedenschaft Schneewetter, wodurch die Fischerei lahm gelegt wurde. Es waren am heutigen Markte nur kleine Brachsen 30 I, Barsche zu 40 I, von auswärts waren Schellsiche zu 20—25 I per 1/2 Kilo, Dorsch zu 15—20 und 30 I, Butte 10—20 I per Stück angelangt. Schollen 25 I per 1/2 Kilo, Heringe 10—15 Stück 10 I.

10-15 Stück 10 A.

L. Rendsburg, 10. Marg. Der heutige Fijdmarkt war belebter und waren von Auswärts Zusuhren angelangt, da das Thauwetter anhaltend blieb und der Fischerei keine unüberwindbaren Schwierigkeiten durch die Eisverhältnisse in den Weg gelegt wurden. Schollen kosteten 25 I, Brachsen 40 I, Dorsch 20—30 I, Butte 15—20 I, kleine 10 I, Aase dis 60 I per ½ Kilo L. Rendsburg, 24. März. Auf dem heutigen Wochenmarkte waren an Fischen mittelgroße

L. Rendsburg, 24. März. Auf dem heutigen Wochenmarkte waren an Fischen mittelgroße Schollen zu 25 Å, große zu 35—40 Å, Brachsen 30 Å, Barsche 25—35 Å per ½ Kilo, Dorsche 15–30 Å, Butte 15–20 Å per stück. Die Fischhandlungen haben zur Zeit auch keinen größeren Vorrath an Fischen, da das Wetter zu ungünstig für den Fang und auch die Zusuhren von

auswärts unregelmäßig eintreffen. L. **Rendsburg**, 28. Febr. Anhaltendes Schneewetter in der letten Boche ftörte den Fischsang und den Berkehr, so daß die Zufuhren von Norden ausblieben. Auch von Edernförde war die Waare nur in geringer Menge angelangt, beschränkte sich auf Dorsch und Butt zu gewöhnlichem Preise. Schellfisch kosteten 25 I, kleine Barsche 20 – 30 I, Brachsen 25 I, Hechte 40 I, Schollen, welche jest mager sind, 25 I per ½ Kilo. Steinbutt, Seezungen, Karauschen und andere Sorten werden gar nicht angeboten, dagegen kommen Nordseebutt häusiger zu 30 I per ½ Kilo vor.

L. Kieler-Bucht, 8. Februar. In der Borwoche blieben die Sprottensendungen von Eckernsförde nach Ellerbeit an die dortigen Käucherer sast günzicht aus. Der Preis blieb in Folge dessen ein recht hober.

ein recht hoher, ist aber gesallen als gestern in Folge reichlichen Fanges recht viele Sprotten eintrasen. Auch eine größere Sendung schwedischer Heringe tras ein, doch hielten sich die Preise. Es ist gesungen, sämmtliche Netze, welche in Gesahr standen verloren zu gehen, mit hilse des Dampfers zu retten.

L. Bon der Oftfufte Schleswig : Golfteins , 18. Marg. Es finden fich in den Berichten iber Fischerei meistens Klagen der Fischer über die ungünstigen Witterungsverhältnisse, welche bem Fischering nicht allein störend in den Weg treten, sondern ihn theilweise ganz lahm legen. Wie aus Neustadt a. d. D. berichtet wird, beschäftigen sich die Fischer nur mit dem Aalstechen, erhalten aber nur kleine Waare. Leider geht die beste Zeit für den Frühjahrsheringsfang durch diese Verhältnisse ungenutzt vorüber, um so mehr zu bedauern, als der Heringsfang eine Hahrungsquelle für die Fischerei dietet. Draußen in der See läßt sich durchaus nichts beginnen.

L. Von der Westfüste, 19. März, wird ebenfalls berichtet, daß die Fischerei auf den Watten vollkommen ruhen muß. Sie soll bei einigermaßen günstigen Verhältnisse sich von Fenkrichten keinner Verhalten ist as mit dam Tene Aerenagen und sied gen Keiden von Fenkricht

Februar beginnen. Ebenso ift es mit dem Fang der Garneclen und find eine Reihe von Familien,

Kebruar beginnen. Ebenso ift es mit dem Fang der Garnelen und sind eine Keihe von Familien, welche ihren Lebensunterhalt durch den Fang finden, zur Zeit sehr zu beklagen.

L. Kiel, 27. Februar. In den ersten Tagen der vorigen Woche war die Zusuhr an frischen Füchen für die Käuchereien eine gute, doch der Schneesturn der letzten Tage störte wieder den Fang, hemmte auch den Verkefter. Der Preis sitieg in den letzten Tagen, so das Sprotten per Walltiste 1,40 M. statt 1 M. kosteten wie in den ersten Tagen. Bücklinge von Schweden kosteten 2,80 M, von Faaborg 1,80 M per Wall, Aase 1,20—1,40 M per 1/2 Kilo, Fleckheringe 10 J per Stück.

L. Trabemünde. Im Monat Dezember war das Ergebnis des Fischsanges solgendes: Gesangen wurden 427 Wall große Heringe, 2,531 Wall große Sprotten, 410 Zentner mittelgroße Dorsch und 18 Stieg Butt. Preise waren sur Heringe 60—80 J, Sprotten 15—20 J per Wall, sür kleinere Dorsch 5 - 6 M, sür größere 8—10 M per 50 Kilo. Es stellten sich in diesem Monat Seedunde in aröserer Menae ein. welche die Reke zerrissen und den Kilchern manchen Schaden

seehunde in größerer Menge ein, welche die Neze zerrissen und den Fischern manchen Schaden anrichteten, so daß einige Fischer die Fischerei ganz einstellten.

L. Elerbed, 28. Februar. Die anhaltenden Schnecktürme störten das hiesige Fischgeschäft sehr, da der Betrieb auf den Bahnen gestört war und daher die Zujuhren sehr unregelmäßig eintrasen. Bon Edernsörde kamen ebenfalls keine Sprotten, wodurch die Faaborger sehr im Preise stiegen. Die Sasson sür herte der Kontackt, werden der Kaliskriver feine Bufuhren aus Schweben mehr eintreffen werden. Somit bilbet ber Fang ber Schleiheringe die nächste Saison, und wird derselbe mit Beginn der gunstigen Bitterung seinen Anfang nehmen, so daß die Fischer bis dabin feiern muffen.

Rheinlachssischere in den Niederlanden. Die Blaarding'iche Bischerij-Courant bringt eine Uebersicht über die an der Kralinger Fähre (bei Rotterdam) angebrachten Lachssange aus einer Keihe von Jahren. Daselhst wurden angebracht von 1870–1886 einschließlich 945,060 Lachse.

Von 1879 an vermehrten sich die Fänge jährlich; es wurden angebracht:

38,914 Lachse 41,736 " 44,376 " 1879: 1883: 78,609 Lachje 1880: 1884: 92,116 1885: 104,422 1886: 84,230 1882: 55,079

Der Rudgang des Fanges im Jahre 1886 wird aus den in Kraft getretenen Bestimmungen der Rheinlachsfischerei = Konvention erklärt. Danach mußte 1886 die Fischerei am 15. August geschlossen werden, statt bisher am 1. September. Die Fänge beirugen im August 1886 20,494 Lachse gegen 41,238 Lachse im ganzen Monat August 1885. Man sieht hieraus, daß für die nicht holländischen Anwohner des Rheins wie für die Schonung des Fischbestandes die Konvention in der That von praktischem Nugen ift.

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großherzogl. Soflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Sceforellen, frijder Lachs, geräucherte Gangfifche. Liefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispadung.



empfiehlt sein reichhaltiges Lager speciell nur aus Fischerei-Geräthschaften bestehend

insbesonders selbstgefertigte Angelgerten u. Rollen in den verschiedensten Stärken und Grössen.

Alle übrigen Geräthe aus den renommirtesten Fabriken Englands.

PREIS · COURANT · GRATIS ·

NUR PRIMA-QUALITÄT zu den billigsten Preisen.

WIEDERVERKÄUFERN EN GROS-PREISE.

Die älteste Deutsche 4/1 Raubthierfallen=Fabrik von W. Williger

norm. R. Weber Habnan i. Shl.

empfiehlt ihre weltberühmten

Original = Fangapparate.

das Fischgut Seewiese

bei Gemünden a/M. (Bagern)

siefert: 16/16
Gier von Aesche; Brut von Seeforelle,
Saibling, Lochseventrout, Aesche, Bachsforelle; Goldorfen, Schleihen, I sömm.
Spiegels und Lederkarpfen (außerlesene Frankenrasse) bis zu 14 cm.

Preisliste gratis.

Bachforellen,

ca. 2 Zentner, per Stück von ¹/₂ vis 3 Pfund schwer, sind in den Monaten Juli, August und September I. J. zu verkausen. 3/2 Fischzucht = Anstalt von J. Karl in Frnsing, Post Neustadt a/Donau.

Fisch-Nețe,

Reufen und Flügelreufen 6,

ncuester Construction, alle Gattungen mit Gebrauchsanweisung — Ersolg garantirt — empsiehlt H. Blum, Nepf. in Konstanz, Baden. Preiscour. frco.

Für Fischereibesiker!

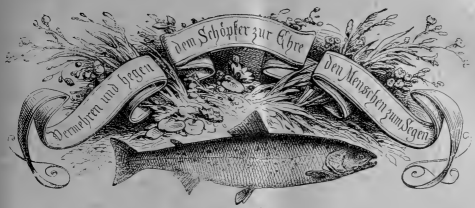
Mehrere Taufend Karpfensetlinge von verschiedenen Größen stehen zum Verkause bei Simon Enetsberger, Fischermeister in Gauting, bei München. — Größe und Preis der Fische nach Uebereintunft.

Der Fischotterjäger.

Franko gegen 1 M. in Marken beim Berfasser 6/6 4. **F. hann der ger, Bülach** (Schweiz).

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Rgl. hof=Buchdruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaifer in München.

Die nächfte Rummer ericeint am 16. April 1888.



Fischerei-Beitung.

Erscheint monatlich zweis bis breimat. Abouncmentspreis: jahrlich i Mark. Bestolbar bei allen Postanstalten und Buchdenblungen: — Hir Kreuzschab, gutenbung 1 Mark jährlich Zuschag.

Neue Folge

Anferate diezweispaltige Betitzeile 15 Pfennige. – Redaftion und Ubministration, Abresse: München, Sendlingerstraße 48/21.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine;

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinfand, Bestfalen, Sannover und Seffen-Aassau ic.

In Verbindung mit Fadymannern Deutschlands, Defterreid, Ungarns und der Schweiz, herausgegeben vom Bagerifchen Fifcherei Derein.

Mr. 11 665 12

München, 16. April 1888.

XIII. Zahrg.

Dachbrud unferer Originalartifel ift unterfagt.

Juhalt: I. Bekanntmachung des Großherzoglich Badischen Ministeriums des Junern. — II. Regelung der Weserlachssischeret. — III. Fischereischust. — IV. Genossenschaft für Karpsenzucht. — V. Aus Oberösterreich. — VI. Offener Briefwechsel. — VII. Vermischte Mittheilungen — VIII. Fischereis und Fischmarktberichte. — Insernte.

1. Bekanntmachung des Großherzoglich Badischen Ministeriums des Innern.

Die Brämitrung von Fifchbrutanstalten betreffend.

§ 1. Aus den im Staatsbudget für die Jahre 1888/89 bewilligten Mitteln können als Anerkennung für Leiftungen auf dem Gebiete der künstlichen Fischzucht für Aufsklung und Anwendung geeigneter kleiner Fischbrutapparate, sowie für Errichtung zwedsmäßiger Fischbrutanskalten Geldprämien von 25 bis 100 M. verwilligt werden.

§ 2. Die Bewerber um Prämien der bezeichneten Art haben ihre Gesuche längstens bis 1. Oftober d. J. bei dem Bezirksamte einzureichen und dieser Bewerbung

einen Nachweis beizugeben, welchem zu entnehmen ist:

- a) Zahl und Beschaffenheit der Brutapparate bezw. die Beschreibung der Fischbruts anstalt, letternfalls unter Anschluß einer die Anlage veranschaulichenden Zeichnung;
- b) Benennung und Ausdehnung des bewirthschafteten Fischwassers;
- c) Art und Beschaffenheit des zur Ausbrütung verwendeten Wassers nebst Angabe über die mittlere Temperatur besselben;

d) Art der Gier, welche zur Ausbrütung gelangen;

e) Bezugsquelle ber Gier :

f) Anzahl der im Durchschnitte der drei letten Jahre (bei neueren Anlagen: der bisher jährlich) erhaltenen Fischbrut;

g) Art der Berwendung der Fischbrut, insbesondere ob solche auch jum Ber-

faufe gelangt;

h) Art der Magnahmen jum Schutze der Brut gegen schädliche Thiere;

i) Betrag der seither für die Unftalt aufgewendeten Roften.

§ 3. Die Bezirksämter legen die Bewerbungen nach erfolgter Berlässigung über die Richtigkeit der von den Bewerbern gemachten Angaben dem Ministerium des Innern alsbald mit gutachtlicher Neußerung vor. Das Ministerium behält sich vor, über die Bewerbungen den Vorstand des Badischen Fischerei-Vereins zu hören.

. § 4. Die zur Verwilligung gelangenden Prämien werden in dem Organe des Badischen Fischerei-Bereins und im "Landwirthschaftlichen Wochenblatt" bekannt gemacht.

Rarisruhe, den 22. März 1888.

Großherzogliches Ministerium des Innern. Der Ministerialdirettor: (gez.) Gifenlohr.

II. Regelung der Weserlachsfischerei.

Kurze Zeit nach dem Erscheinen der Ausstührungsverordnungen zum Preußischen Fischereisches vom 30. Mai 1874 für die Rheinprovinz und den Regierungsbezirf Wiesbaden vom 23. Juli 1886 erschien bei P. Paren, Berlin, ebenso wie kurz nach Erlaß der übrigen jeht publizirten Ausführungsverordnungen für die übrigen Landestheile (mit Aussnahme Posens) vom 8. August 1887 ohne Angabe des Versasser eine Textausgabe des Fischereigesehes und der für die einzelnen Provinzen erlassenen Aussührungsverordnungen, mit Anmerkungen und werthvollen Zusähen, die, "amtlichen Motiven entnommen", auch sonst auf Mitwirkung amtlich bei Bearbeitung des in den Verordnungen niedergelegten Stoffes betheiligt Gewesener hindeuten und deßhalb vorzugsweise Beachtung verdienen dürsten.

Besonders lehrreich sind die S. 77 2c. befindlichen Bemerkungen zu den Aussiührungsverordnungen, in denen es, was den hier zu behandelnden Gegenstand angeht, n. A. heißt:

Nachdem für den wichtigsten Lachksftrom, den Rhein, eine Regelung der Lachksfischerei gelungen, die den Interessen des unteren und des oberen Stromgebietes gleichmäßig Achnung trägt, mußte es sich fragen, ob für die anderen Stromgebiete Deutschlands, in welchen der Lachksfang von Bedeutung ist, nicht eine ähnliche Regelung der Lachksfischerei, vor Allem eine staffelsörmige Beschränkung in Anwendung der hauptsächlichsten Fanggeräthe nach Maßgabe der Aufstiegszeit der Laichlachse, zu ermöglichen sei. Die deßfallsigen Erhebungen, welche lange Zeit in Anspruch nahmen, haben den Ersaß der neuen Aussührungsverordnungen zum Fischereigeset für die übrigen Provinzen verzögert.

Dem Schlusse der Bemerkungen (S. 81), insbesondere der Nr. 23 ist zu entnehmen, daß Preußen nicht nur mit den Rheinuserstaaten, sondern auch mit verschiedenen anderen deutschen Staaten bezügliche Uebereinkommen abgeschlossen hat, auf Grund deren die einschlägigen gleichsörmigen Bestimmungen über Lachssischerei in Elbe, Ems und Weser erlassen sind. Die beiden ersteren Stromgebiete interessischeren in Glide, weilender wollen wir uns vorzugsweise mit dem Weserzebiete im weiteren Sinne des Wortes besassen, weil hier unter den Betheiligten, insbesondere den Fischerei-Vereinen, in den letzten Jahren lebhafte Erörterungen über die zur Regelung der Weserlachssischerei einzuschlagenden Wege stattzgesunden haben, und diese Frage ein ständiger Punkt der Tagesordnung der Generalsversammlungen der im Weserzebiet vorhandenen Vereine, insbesondere des Hamelner Fischerei-Vereins sir das Wesergebiet, des Kasseler Fischerei-Vereins und des Verbandes von Fischerei-Vereinen zc. zc. sür die vier westlichen Provinzen Preußens war, so namentlich der am 22. August 1885 zu Hameln, am 8. Dezember 1885 zu Kassel, am 11. Juli 1886 zu

Münden, am 31. Juli 1886 zu Schwerte, am 22. Dezember zu Kassel, am 2. Juli 1887 ju Sorter, am 15. September 1887 ju hannover und am 30. Rovember 1887 wiederum ju Kaffel abgehaltenen. Auch die am 28. Juli 1887 zu Freiburg i. Br. gusammen getretene vierte Deutsche Fischzuchter-Ronfereng beschäftigte sich eingehend mit ber Angelegenheit; ebenso wurden ber Beffifche Kommunal- und ber Hannover'iche Provinziallandtag, wie wir fpater

feben werden, mit der Sache befaßt.

Beranlaffung ju ben gedachten Bereinsverhandlungen gab der Umftanb, bag im Beginn bes Jahres 1885, in dem bekanntlich nach vielfachen vergeblichen Bemilhungen am 30. Juni der unterm 21. Juni 1886 in Nr. 18 bes Reichsgesethblattes von 1886 veröffentlichte Bertrag zwischen Deutschland, ben niederlanden und ber Schweiz, betreffend bie Regelung ber Lachsfifcherei im Stromgebiete bes Rheines, ju Stande gekommen ift, von diefer Regelung ber Rheinlachsfischerei zuverläffigere Runde in Die Deffentlichfeit brang, was bei ben intereffirten Kreisen den lebhaften Bunfch hervorrief, bag Gleiches auch bezuglich ber wenn auch nicht jo wichtigen, doch immer noch erheblichen Weferlachsfischerei in die Wege geleitet werden möge. Und zwar trat sofort in diesen Kreisen ziemlich allgemein die Ansicht zu Tage, daß bei ber Rheinlachskonvention nur das Meußerste erreicht fei, weil hier mit den Hollandern, bie nur höchft ungern von ber rudfichtslofen Ausbeutung ihrer gunftigeren Lage als Unterlieger anzubringen gemesen seien, zu rechnen gemesen mare, bag bei der Befer aber, die nur im deutschen Reichsgebiete und zwar im Gebiete der fogen. Bertragsftaaten, Die bereits unter fich eine Uebereinkunft unterm 3. Dezember 1877 wegen Regelung der Binnenfischerei überhaupt geschloffen hatten, fliege, berartige Schwierigkeiten nicht vorliegen, bag bier burchaus rationell vorzugehen, insbesondere nur für das Wesergebiet allein und zwar ber Dekonomie des Weser= ftromes entsprechend die Lachsfischerei zu regeln fei. Es schien dieß um fo leichter erreich= bar, als die zu unterft belegene Lachsfischerei an ber Beser erft ziemlich weit von ber Grenze der Ruftenfischerei ab, nämlich in und bei Bremen felbst sich befand und gur Zeit noch befindet und deren theilweise als rudfichtslos gegen die am meiften gur Bevolferung des Befer= gebietes durch reichliche Aussetzung fünftlich gezüchteter Galmlinge beitragenden Oberlieger bezeichnetes Fischen burch entsprechende gesetzliche Bestimmungen zu einem ber natürlichen Beftodung bes Stromgebietes mit Ladis nicht mehr gefährliden herzurichten fein würde.

Borerst gelte es, die früher reicher mit Lachs versehen gewesene Weser wieder lachs= reicher zu machen, und hier fprach fich die auch von den oberrheinischen Staaten ausweislich S. 74 des eingangs erwähnten Buches geltend gemachte Ansicht aus, daß die Erfolge ber fünftlichen Fischzucht gwar nicht zu unterschäten feien, daß fic aber nicht gur Berbeiführung eines größeren und zur Erhaltung eines ausreichenden Beftandes an Lachs hinreiche und insbesondere nicht, wenn nicht baneben benjenigen Fischerechtigten, welche ihre gunftigere Lage lediglich zu ihrem Bortheile auszunugen pflegen, burch der Dekonomie des Fifdmaffers entsprechende gesetliche Bestimmungen Bügel angelegt wurden. Bor Allem aber jei anzustreben und durch die gesetlichen Bestimmungen mit babin zu wirken, daß im gesammten Wefergebiete einestheils ber Fang bes Lachfes mahrend feiner Laichzeit völlig verboten werden muffe und anderntheils und vorzugsweise sei Borforge zu treffen, baß ber aufsteigende Lachs feine natürlichen, in den oberften Bufluffen des Stromgebietes, ingbefondere in der Eder und beren Zufluffe belegenen Laichplage in größerer Menge wieber erreichen fonne; mit anderen Worten, es fei dafür ju forgen, bag ausgiebige Beftodung ber Befer mit Junglachs nicht nur auf fünstlichem, sondern jumeist auf natürlichem Wege erfolge.

Dieferhalb fei junachft bafur ju forgen, bag überall, ingbefondere an bem fteilen Hamelner Wehre an Stelle bes bamals am linten Ufer befindlichen Baffes, ber fich als völlig unbrauchbar herausgestellt habe, wirklich funktionirende Lachspässe hergerichtet werden und weiter jei die Gefetgebung fo einzurichten, die Befischung ftaffelformig nur derart zu gestalten, bag auch von dem erften in die Wefer ichon Ende Dezember und Anfang bes Jahres eintretenden Lachszug ein nicht zu geringer Bruchtheil an Die natürlichen Laichpläge, insbesondere ber Eber, gelangen fonne, wie foldes anderwarts, namentlich in Rorwegen, gesetzlich bestimmt Daß fodann in der Zeit von Mitte Oftober bis Ende Dezember Lachs nur gefangen werben durfe, wenn die Produtte der laidreifen Fische zu fünftlicher Fischzucht verwendet werden, hielt man für felbstverständlich, baneben aber auch wünfchenswerth, bag bieg burch

eine am beften für bas gange Wefergebiet einzusegende Fischereibehörde übermacht merbe, über deren Einrichtung und Bestellung die betheiligten Uferstaaten sich zu verständigen haben Daneben hoffte man, daß die Weserlachsfischerei treibenden Unterlieger burch reichliche Zahlung von Beiträgen ju ben Erbrütungstoften beftrebt fein wurden, die Inhaber derjenigen Brutanftalten, welche feither allfeitig mit Unterftugung des Deutschen Fischerei-Bereins und, wie der Raffeler Fischerei-Berein, seit langen Jahren ohne irgend materiellen Nugen bavon zu haben, verhältnismäßig reichlich Lachsbrut und Sälmlinge in ihren dazu geeigneten Gewässern ausgesetzt hatten, auch fernerhin willig und geneigt zu erhalten, Diefe Aussetzungen, die im Fruhjahre 1885 etwa 400,000 Stud Junglachs betragen hatten, auch fernerhin fortzusehen, ja fie auf die Bahl von etwa 11/2 Millionen jährlich zu erhöhen. Solchergestalt, bachte man sich, follte sowohl auf natürlichem vor Allem ins Auge zu faffenden Bege, baneben aber auch fünftlich der Beftand an Beferlachs im gesammten Stromgebiete aubörderst zu einem möglich günstigen und reichhaltigen gemacht, vorerst auch das widerstreitende Interesse der Ober= und Unterlieger möglichst ausgeglichen werden.

Satte man bei diefen Planen und Ausführungen vorzugsweise auch nur das Befergebiet im engeren Sinne bes Wortes, b. h. die Wefer von ihrer Bereinigung bei Munben bis zum Einfluß ber Ochtum bei Begesack annäherungsweise, der Grenze der Binnen= und Ruftenfischerei, im Auge, einer Strede von etwa 380 Kilometer und 4000 Settare Bafferflache des Hauptfluffes, fo war dieß vorerft genügend, ba innerhalb des Gebietes der Befer-Ruftenfischerei Lachsfischerei nicht getrieben und ben örtlichen Berhaltniffen nach insbesondere bei ben meist gang flachen Ufern in der Zufunft nicht betrieben werden fonnte, und im Wesergebiet oberhalb Münden das Fulda- bezw. das untere Werragebiet und deffen Vertreter mit dem Gange ber Verhandlungen fich einverstanden erklärten, das obere Werragebiet vorerst aber taum in Betracht tam, weil oberhalb der preußischen Grenze, insbesondere in das Thuringifche speziell das Meining'iche Gebiet, feit langer Zeit Lachs nicht mehr aufstieg, biefes also vorerst wenigstens außer Berücksichtigung bleiben konnte. Beguglich Seffens freilich war man nicht im Unflaren, daß es nicht gelingen werbe, auch bei allen Unftrengungen, ber Fulba einen folden Lachsreichthum wieder zuzuführen, wie er hiftorisch beglaubigt zeit= weilig vorhanden war; benn, wenn auch die vielsach auch anderwärts ebenso unbegründet auftretende Behauptung, es fei in Seffen durch landesherrliche Berfügung aus dem vorigen Sahrhundert verboten gewesen, dem Gefinde mehr als breimal wochentlich Lachs aufzutischen, in das Gebiet ber Fabel gehört, so wurden boch am 10. Juni 1443 oberhalb Kaffel am Wehre der neuen Mühle mit einem Zuge 798 Stück große Lachse, am 23. April 1649 noch 239 Stud gefangen. Damals war aber bas Wehr bei hameln noch offen, überall an der Wefer übliche, in Hannover noch jett gesehlich vorgeschriebene Fischer= und Schifferhohl war noch offen bis jum Ende des vorigen Sahrhunderts, der Bug bes aufsteigenden Ladjes war noch ungehindert. Immerhin wurden auch später alljährlich sowohl in ber Eber, wie in ber oberen Werra reichlicher Lachs gefangen, in größerer Zahl, wenn anhaltend im Frühjahr großes Waffer es ermöglichte, daß die fteigenden Fifche das Samelner Behr ohne Schwierigseit überwinden konnten. Das wird nun auch fünftighin ftandig ber Fall fein, ba ber Ende Herbft 1887 fertig gewordene, in Mitten bes neuen Wehres eingefügte, rationell fonftruirte Lachspaß von ben fteigenden Fischen, wie bereits festgestellt ift, genommen wird.

Was den jegigen Bestand der Weser an Lachs angeht, so sind bei der Geheimnißframerei ber Lachsfischereien sichere Resultate nicht mitzutheilen. Um 1883 ober 1884 find auf ben 12 Lachsfischereien von Bremen bis Sameln annähernd 5700 Stud marktfähige Baare gefangen und 300 etwa dürften sonft gefangen sein, so daß der zeitige jährliche Fang auf etwa 6000 Stud wenigftens ju ichagen ift. Auch bas Gewicht ber gefangenen Fische, welches zwischen 4 bis 25 Pfund etwa schwantt, ift nicht sicher zu ermitteln, immerhin wird man nicht fehlgreifen, wenn man 12 Pfund (6 kg) annimmt, was bei einem Durchschnittspreise von 1,50 Mark für das Pfund eine jährliche Einnahme von 108,000 Mark Daß diefe Summe nicht zu boch gegriffen ist, durfte einerseits eine Korrespondeng ber Bremer Nachrichten vom 13. August 1886 ergeben, nach welcher in günftigen Jahren allein im Bremer Gebiet für 100,000 Mark Lachs gefangen wird, und die Pacht ber Lachsfänge bei Hameln beträgt doch auch jährlich noch 28,000 Mark, so daß diese beiden Erträge von drei der vorhandenen 12 Lachsfängereien die oben angenommene Summe allein schon überholen. Da der Ertrag des Fanges in den Nebengewässern der Weser bei obiger Summe nicht mit in Anschlag gebracht ist, sohnt es sich schon der Mühe, um diesen Betrag alljährlich dem Wasser zu entnehmen, ja ihn möglichst zu steigern, energische Anstrengungen zu machen und insbesondere zu versuchen, die Gegner zu den auf Hebung des Lachsbestandes gerichteten Bestrebungen, die allerdings zur Zeit energisches Fischen nicht gestatten, zu besehren.

Bewegen fich nun die oben geschilberten Anschauungen ber Fischerei-Bereine, wie nicht gu berfennen ift, in gewiffem Sinne infofern auf einem ibealen Boben, als fie gunachft ben Lachsbestand ber Wefer auf einen möglichst hohen bringen wollen, unbefümmert barum, bag vielleicht die zeitigen Bachter und Inhaber ber Fischereiberechtigungen zeitweilig geschädigt werden, fo bewegen fich die Unfichten der maßgebenden Regierungsfreise, wie die Bemerfungen auf S. 77 und 78 bes eingangs erwähnten Buches ergeben, auf einem anderen, realeren Boden. Bunadft foll möglichfte Gleichheit ber Beftimmungen für alle Fluggebiete bergeftellt werden; von Regelung nach ben Eigenthumlichkeiten und ber Dekonomie jeben Fluggebietes tann teine Rebe fein; nach bem Borbilbe ber Rheinlachstonvention werden deghalb für Elbe, Weser und Ems ziemlich gleichsautende Borschriften erlassen; weil dort im Rhein= gebiet nur der Fischereibetrieb mit Bug- und Treibnegen (Zegensbetrieb) beschränkt wird, wird in ben übrigen Stromgebieten auch nur ber Fang mit Bug- und Treibnegen beschränkt, nicht aber zeitweilig ganzlich untersagt, was wenigstens für das Wesergebiet beantragt war und ungeachtet der Darlegung, daß die alleinige Beschränkung des Retbetriebes denjenigen Fischern einen ungerechtfertigten Borzug bringe, die, wie der ftadtische Lachsfang unterhalb bes Samelner Wehres, biefen Fang mit Genfen betreiben ober anderen Berechtigten, Die in ber beschränften Zeit ständige Borrichtungen in Betrieb laffen, und ungeachtet ber weiteren Darlegung, daß die Befchräntung des Zugnetbetriebes oberhalb hameln bedeutungslos fei, weil bort nicht mit Zugnegen gefischt wird und in absehbarer Zeit, ber mangelnden Rentabilität wegen, nicht gefischt werben wird.

Auch ift ein weiterer, während der Erörterungen mit großer Energie, namentlich in einem gegen Bremer Fischer angestrengten Prozesse, aufrecht erhaltener, an sich freilich unpraktischer Gesichtspunkt, daß nämlich mit Zugnehen nur die halbe Breite des Flusses befischt werden dürfe, in den neuen Ausführungsverordnungen völlig aufgegeben; ob nun seiner Unbrauchbarkeit wegen, oder weil er im Rheingebiet auch nicht existit, steht dahin. Es ist nur verboten (§ 16 der Ausführungsverordnung für Hannover) bei ständigen, daher am Ufer besestigten Fischereivorrichtungen mehr als die halbe Strombreite zu besischen.

Der zweite bei gesetzlich nun vollzogener Regelung der Lackfischerei regierungsseitig in Berücksichtigung gezogene Gesichtspunkt ist der, daß in Gemäßeit des § 23 des Fischereisgesches "die berussmäßigen Fischer in der Ausübung ihres Gewerbes nicht über dasjenige Maß hinaus beschränkt werden sollten, welches zur Erhaltung des Fischbestandes unbedingt geboten erscheine". Hier war seitens der Fischereisvereine unter Zugrundelegung der Gewerbestatistif nachgewiesen, daß, abgesehen von den Bremer Fischern im Wesergebiet berussmäßige Fischer nur in so verschwindender Zahl existirten, daß ihretwegen den Fischbestand sördernde Bestimmungen nicht wegzusallen hätten, ja daß diese sogenannten Berussssischer von Bischerechtigungen oder Hücksersonal der Fischhändler sein, sebten, und daß diese Rückstrahme nur dazu sühre, daß nicht einheimische Fischhändler den Strom rücksichtsos ausbeuten würden.

Durch einen dem Kasseler Fischerei=Verein zugegangenen Beschluß des Hern Ministers der Landwirthschaft vom 6. Mai 1886 wurde Oberfischmeister Metzer in Münden mit Ausarbeitung bezüglicher den Bestimmungen der Rheinlachskonvention entsprechenden Vorschlägen beauftragt. Durch den weiteren Ministerialbeschluß vom 9. Juni 1886 wurde bekannt, daß bereits auf der im Mai 1886 zu Arnstadt in Thüringen stattgehabten jährelichen Konserenz der sogen. Vertragsstaaten auf Grund eines Reserats des Bremischen Bevollmächtigten, Senators Dr. Tetens, die Weserlachsssssssschaft gekommen seiner Prüsung unterworsen werden, ohne daß es zu einer Entscheidung in der Sache selbst gekommen sei. Inzwischen

war dem Ende 1885 zu Raffel zusammengetretenen Bessischen Rommunallandtage eine Druckichrift über die Revision ber Ausführungsverordnung jum Fischereigeset jugegangen, welche ben Beichluß des Landtags zeitigte, die königl. Staatsregierung zu ersuchen, für den Lachs in ber Wefer und beren Bufluffen Diefelbe ober boch menigstens eine entsprechende Schonzeit anzuordnen, wie im Stromgebiete bes Rheines und ber Entwurf ber Aussuhrungsverordnung, welcher am 10. November 1886 dem hannover'ichen Provinziallandiage zur Begutachtung vorgelegt wurde, enthält diefelben Beftimmungen, wie fie später über die Weferlachsfischerei in ber Ausführungsverordnung vom 8. Auguft 1887 Ausdrud gefunden haben. Hannover'sche Landtag hat sie im Ganzen gutgeheißen, jedoch wollte auch er das Fischen mit Senten und ftanbigen Borrichtungen gleichzeitig verboten haben. Es icheint dann auf ber Frühjahrskonferenz zu Berlin 1887, wie S. 74 a. A. des oben erwähnten Schriftchens erkennen läßt, zwischen ben Bertragsftaaten Einigung stattgefunden zu haben. scheidung ist in den in Betracht fommenden Ausführungsverordnungen für Hannover (§ 4 Nr. 4 B), für Kassel (§ 3 Nr. 4 B) — in der für Sachsen sind die Nebenstüsse ber Wefer nicht berudfichtigt - enthalten und beschränkt biefelbe bie Lachsfischerei, jedoch wie hervorgehoben nur im Betrieb mit Bug- und Treibnegen: 1) im Bereich ber Ruftenfischerei in der Zeit vom 15. Auguft bis 15. Oftober, 2) von der Grenze der Ruften= fifcherei aufwärts bis gu ben Wehren bei Sameln in ber Zeit vom 15. September bis jum 15. Dezember, 3) auf ber oberhalb ber Samelner Behre liegenden Strede ber Befer in der Zeit vom 1. Oktober bis 31. Dezember, so baß der zwischen dem 15. August und 15. Oftober in die Weser eintretende Lachs, ohne von Aug- und Treibneten beläftigt zu werben, bis zum 31. Dezember bis nach Munden bin fteigen fann, wenn er am 15. September die Ruftenfischereigrenze und am 1. Oktober die Samelner Behre passirt hat.

Ueber Münden hinaus, beziehungsweise in den Nebenflüssen der Weser, ist der nun wenn nicht schon laichreise, doch der Laichreise sich nähernde Lachs nur soweit geschützt, als diese Gewässer der Winterschonzeit vom 15. Oktober Morgens 6 Uhr bis 14. Dezember Abends 6 Uhr unterstellt sind, jedoch ist vorgesehen, daß durch Ersaß von Bezirtspolizeisverordnungen hier geholsen werden kann. Während der Winterschonzeit darf in den betreffenden Gewässern nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Regierungspräsidenten gesischt werden, wenn die Benuzung der Fortpstanzungsstosse der gesangenen laichreisen oder der Laichreise nahesstehenden Salmoniden zum Zwecke der künstlichen Fischzucht sichergestellt ist (§ 42, 3, 1. c Nr. 2). Und doch kommen dei dieser Neuregelung der Weserlachssischerei die Endziele beider vorher geschilderten, theilweise sich entgegenstehenden Bestrebungen und Anordnungen vielsach zur Uebereinstimmung, wie die nachstehenden Erörterungen erläutern sollen.

Da ber Weserstrom nicht lediglich Lachsfluß ift, da auch andere, wenn nicht ebenso fostbare, doch immer noch werthvolle (etwa 40 of per Pfund erzielende) Fische und zwar in erheblich größeren Gewichtsmengen im Strom felbst und namentlich mit Zurechnung ber Nebenfluffe im Befergebiet gefangen werden, so wurde die Bernachlaffigung Diefer Fischerei zu Gunften bes Lachsfanges ein großer wirthschaftlicher Fehler fein. Die betheiligten Bereine hatten beghalb auf Grund des vom erften zu München am 30. Juni 1885 abgehaltenen Deutschen Fischereitages gebilligten Beschlusses bes Berbandes ber Fischerei= Bereine 2c. der vier westlichen Provinzen Preußens zu Köln vom 27. September 1884 gebeten, das absolute Schonzeitensuftem ju verlaffen, die Binterschonzeit überhaupt aufzugeben, ben wenigen Winterlaichern, insbesondere bem Lachs, durch Bestimmung ber relativen ober Individualiconzeit Schut ju gewähren und neben Beibehaltung der Wochenschonzeit für die sammtlichen Frühjahrslaicher eine Frühjahrsichonpause, die fogen. Seegezeit wieder herzustellen und während dieser zwar den Fang von Lachs (und einigen andern namhaft gemachten Fischarten) burch ben Regierungspräfibenten an funf Tagen jeder in Die Beegezeit fallenden Woche gestatten zu lassen, jedoch nur unter durch die Dekonomie des Fischwassers gebotenen Beidrantungen und Berpflichtungen 3. B. jur Ginfetung von Lachsbrut für Die Oberlieger und zur Leiftung erheblicher fachentsprechender Beitrage zu ben Roften diefer Mussehungen an die oberhalb insbesondere in der Rabe der Laichplage arbeitenden Brut= anstalten für die Unterlieger.

Die neuen Berordnungen lassen die Winterschonzeit bestehen und heben dagegen die Frühjahrsschonzeit immer im Interesse der sonst nothleidenden, wenn auch im Wesergebiet kaum existirenden Erwerbssischer derartig auf, daß nur eine verstärkte wöchentliche Schonzeit vom 10. April bis 9. Juni Abends 6 Uhr stattsinden soll. Es soll in dieser Zeit der Fischang vom Donnerstag Morgens 6 Uhr bis zum Beginn der Wochenschonzeit gänzlich ruhen; an drei Tagen, von Montag 6 Uhr anfangend, darf ohne jede weitere Gestattung gesischt werden und nach Herstellung weiterer Schonreviere ist 5 tägige Erlaubnis in Aussischt gestellt, auch weitere Gestattung in bestimmten Fällen (§ 5 bezw. 4 l. c) durch den

Regierungspräfibenten möglich.

Ift hienach nun zwar der Lachsfang während der Zeit vom 10. April dis 9. Juni jeden Jahres an drei Tagen jeder in die Schonzeit fallenden Woche ohne Gestattung und ohne Zahlung von Beiträgen zu den Kosten der Aussehung an die Oberlieger überall statshaft; ist die beantragte Ausnahme auch Regel geworden, so ist doch sür den Lachs eine staffelsörmige Beschränkung des Fanges mittelst der am schärssten sangenden Neze und im oberen Gebiete eine Art von Individualschonzeit eingesührt. Die betheiligten Fischer und bischränket des Wesergebietes suchen sich einzurichten und auch die vier hauptsächlich in Betracht kommenden Brutanstalten zu Bünde, Hameln, auf dem Fischhose bei Kassel und zu Münchhausen, die in den Vorjahren zusammen 4—500,000 Jungsische ausgesetzt hatten, erzüchten zur Aussetzung im Frühjahre 1888 gutem Vernehmen nach annäherungsweise eine Million oder wahrscheinlich — es läßt sich das Endresultat insbesondere bei dem langanhaltenden, ungünstigen Winter zur Zeit noch nicht angeben — eine noch größere Zahl von Lachsbrut, um ihrerseits den guten Willen zur serneren Hebung des Lachsreichthums

im Wefergebiet zu bethätigen.

In biefen, wie ersichtlich noch recht unfertigen und ungewiffen Zustand ber Entwidelung dringt die Runde einer schweren Bedrohung der gesammten Beserlachsfischerei. Wie Fach= und sonstige Organe glaubwürdig melben, hat Anfang des Sahres eine hollandische Gefellicaft unterhalb Bremens in ber fog. jest regulirt werbenben Oftergate, bem bebeutenbften und funftig allein jum Fahrmaffer benutten Beferarme, in dem übrigens auf Grund febr alter Privilegien auch Die Bremer Umtsfischer Die Fischerei in Unspruch nehmen, von ben Erbfischern des Saufes Schonebed einen Weferfischereiantheil für zunächft 1200, dann 1600 Mart auf 12 und 30 Jahre gepachtet, um baselbst ein Reuholland ber Befer zu errichten, und foll die Gefellichaft angeblich auch bei biefem höchft bedenklichen Unternehmen Die Unterftugung der Beferforrettionsbehörden finden. Es foll nämlich auf dem preußischen (linfen) Ufer in ber Richtung bes Stromes und etwa 1200 Meter lang und ein Meter über ber niedrigsten Wasserstandslinie aus Padwerk ein steiler Damm mit Schienenvorrichtung hergestellt werden zu dem Zwede, daß auf bemfelben ein Bagen laufen fann. Bagen foll die eine Seite der Deffnung eines Schleppnetes befeftigt werden, mahrend die andere Seite biefes Neges bon einem am gegenüberliegenden Rande bes Fahrmaffers fahrenden fleinen Dampfer, ber entgegenkommenden Schiffen auszuweichen bat, gezogen ift. gegen Ebbe wie gegen Fluth b. h. ohne alle Unterbrechung foll gefischt werben.

Wie die mehrfach angezogene Textausgabe S. 76 bekundet und Sachverständige, namentlich Oberfischmeister Gravenstein auf der Generalversammlung des Verbandes zu Schwerte des Näheren ausgeführt hat, ist gerade dieser an den Rheinmundungen übliche Betrieb der Lachsfischerei mit Benutzung der Dampstraft derjenige, welcher den oberhalb liegenden deutschen Rheinuserstaaten zu so häufigen Klagen wegen allzuscharfen Fischens Anlaß der Holländer gab, und diese Raubsischerei soll nun auch an der Unterweser sich festegen.

Oberfischmeister Grävenstein beschreibt diese Fischerei etwa folgendermaßen: Es wird das eine Ende des oft 12 Meter hohen und 800 bis 900 Meter langen Neges (einwandig sog. Zeegen) durch eine Laufrolle festgehalten und geführt, während das Neg von einem Dampser rasch gerade durch den Strom nach dem gegenüberliegenden User gesahren wird, diesen völlig absperrend. So treibt dasselbe etwa 800 bis 1000 Meter stromadwärts und wird dann die Leine des Neges durch das Dampsichiff sehr schnell auf die Trommel einer am anderen User zum Einholen des Neges aufgestellten Dampsmaschine gebracht, welche nun das bewegliche Ende des Neges sehr schnell an das User zu dem dort besessigten anderen

Enbe gieht und fo bas Net völlig fchließt, beffen Ausfischung burd handarbeit unter Benutung

einiger am Ufer aufgestellten Sandwinden erfolgt.

Bedenkt man, daß § 16 der Hannoverschen in Betracht kommenden Ausschlungsverordnung die in der Rheinlachskonvention ausdrücklich bedungene Beschränkung der Nethobe des Zeegens auf 2,5 Meter nicht enthält, daß also an der unteren Weser die Zugneze zu jeder beliebigen Höhe bis zu der oben geschilderten anwachsen können, daß die Leute nicht nur auf ihre Kosten kommen, sondern auch recht vielen Gewinn machen wollen, daß mehrere Netze mit Wahrung der gesetzlichen Entsernung (die doppelte der Netzlänge) dort sischen können, so wird man nicht sehlgreisen mit der Besürchtung, daß, wenn ein solcher Betrieb an der Unterweser ins Leben treten sollte, fast alle in die Weser eintretenden Lachse alsdald beim Eintritt in das Flußgebiet abgesangen werden und noch viel, viel wenigeren als jett es gelingen wird, die natürlichen Lachpläße zu erreichen. Die Anstrengungen sür Herrichtung von Lachspässen sind dann unnöthig, die Kosten vergeblich verausgabt.

Es steht zu hoffen, daß die einschlägigen Behörden sich die Sache noch mehrmals überlegen werden, ehe sie die Hand zur Herrichtung einer solchen schädigenden Anlage bieten, daß sie namenklich die Anlage des steilen Dammbaues, ohne den die ganze Fischerei nicht bestehen kann, nicht gestatten, und im alleräußersten Falle, daß die zuständige Aufsichtsbehörde darüber wacht, daß dann mit dieser "besestigten Fischereivorrichtung" in Gemäßheit des § 16

ber Berordnung nur bie Salfte bes Stromes befischt werden barf.

Die betreffenden Fischerei=Bereine des Wesergebiets sollen bereits vorstellig geworden sein; es darf wohl erwartet werden, daß sie und insbesondere der Berbandsvorsigende kein Mittel unversucht lassen, um das Zustandekommen dieser heillosen Anlage zu verhindern.

Sollte sie bennoch ins Leben treten, so werden wohl unzweifelhaft die sim Oberwesergebiet belegenen Brutanstalten ihre jährlich einhalb bis eine Million betragende Aussetzung von Junglachs einstellen.

S. K.

III. Fischereischutz.

In gleicher Beife, wie dieß ichon früher für ben baberifchen Regierungsbezirk Ober = pfalz Seitens der k. Regierung in Regensburg geschehen war, sind nun auch für Oberbapern durch die t. Rreisregierung (Forftabtheilung) auf Anregung des Bagerifchen Fischerei= Bereins hochdantenswerthe Unordnungen über bie Mitwirkung bes Forftschutpersonals zum Fischereischutz getroffen worden. Mit Regierungsentschließung vom 30. März 1888 wurden nämlich "die f. Forstämter bes oberbagerischen Regierungsbezirks beauftragt, die ihnen unterstellten Forstschutzbediensteten zu veranlassen, gelegentlich ihrer Balbgange und soweit es ohne Schabigung ihrer eigentlichen Berufsthätigfeit möglich ift, bem Fischereischube thunlichste Aufmerksamkeit zuzuwenden und die mahrgenommenen Fischerei= frevel und Fischbiebstähle zu tonftatiren und zur Anzeige zu bringen". Dabei wurde ben genannten Bediensteten geftattet, etwaige Pramien des Rreis - Fifcherei = Bereins (Landes= Fischerei = Vereins als oberbagerischen Rreis = Bereins) für erstattete Anzeigen über entbeckte Fischereifrevel 2c. in Empfang zu nehmen. — So der Erlag. Da nur Bereinsprämien anzunehmen verstattet ift, so wird es sid) für Private, welche sich etwa zur Prämienzahlung veranlagt feben möchten, empfehlen, die Vermittlung des Fifcherei-Vereins anzurufen, bezw. sich diesem als Mitalieder anzuschließen.

Soldhe dem Fischereischutze äußerst förderliche Erlasse bestehen innerhalb Baherns nun gleichmäßig in Oberpfalz und Oberbahern. Wir glauben voraussehen zu dürfen, daß auch in den übrigen Regierungsbezirken mittelst Antrags der betreffenden Kreis-Bereine das Gleiche zu erreichen sein möchte, und hoffen auf baldige Mittheilungen, daß dieß allerwärts so geschehen.

IV. Genossenschaft für Karpfenzucht.

Aus Landshut wird geschrieben: Es ist gelungen, in bem Berwaltungsbezirke Bogen eine Genoffenschaft für rationelle Karpfenzucht in geschlossenen Teichen zu gründen. Die Karpfenzucht wurde im Kreise Niederbayern früher in weit ausgedehnterem

Mage betrieben als gegenwärtig. Als mit ber Entwickelung ber Bertehrsverhältniffe ber Absat bes Rarpfen auf größere Entfernnungen ermöglicht wurde, der Preis für biefen Rifd in Folge beffen bedeutend flieg, wurde auch die Rarpfengucht wieder lohnend. mußte baber bem niederbagerischen Rreiß-Fischerei-Bereine als eine lohnende Aufgabe erscheinen,

die Hebung ber Teichkarpfenzucht in das Bereich feiner Thätigkeit zu ziehen.

Die über den Bestand an Weihern und fünftlich angelegten Teichen und die Art ihrer Benützung in den Gemeinden des Regierungsbezirfes Riederbanern eingehend gepflogenen Erhebungen ließen fofort erfennen, daß ein sachgemäßer Betrieb ber Karpfengucht in Teiden besonders auf genoffenschaftlichem Bege erreicht werden fann, und wurde bemgemäß von ber Generalversammlung des niederbaberischen Rreis-Fischerei-Bereins 1883 eine Bramie von 100 M für Gründung einer folden Genoffenschaft ausgesett. Diese Bramie ift ber Rarpfengucht-Genoffenschaft im Begirte Bogen nunmehr guerkannt worden.

Die Gesammtfläche der im Regierungsbezirke Niederbagern befindlichen Beiher umfaßt 787,70 Tagwerk, von welchen 198,39 Tagwerk allein im Bezirke Bogen liegen.

Bafferfläche vertheilt fich auf 131 Beiher und 109 Befiher in 35 Gemeinden.

Die Karpfenzucht = Benoffenschaft Bogen, welche eine Sektion des Fischzucht = Bereins Bogen ift, und beren Angelegenheiten dem Bereine gewidmet find, besteht gur Beit aus 18 Mitgliedern, welche im Besite von 25 Teichen mit einer Gesammtfläche von 12 Tagw. sind. Der kleinste ber Teiche faßt 0,002 Tagw. und ber größte 2,17 Tagw. Bon biesen 25 Teichen sind 24 Streck-, bezw. Mastteiche und einer dient der Zucht. Teiche sind in sonniger Lage gelegen und besitzen gunstigen Untergrund. Die meisten

Begen der furzen Zeit des Beftehens der Genoffenschaft tann über den Erfolg ihrer Thätigkeit noch nicht berichtet werden, doch scheinen die Zuwachsverhaltnisse keine ungunftigen ju fein. Der bisher erzielte jährliche Gewichtszuwachs betrug per Tagwerk 40-50 Proz. bes Einsates. In einzelnen Fällen wurden auch günftigere Refultate erzielt, so 3. B. durch Dekonom Prommersberger in Saidhof und Lehrer Brandner in Degernbach. Um biefe im Allgemeinen herbeizuführen, find die Genoffenschaftsmitglieder gehalten, nur gleichaltigere, von der Genoffenschaft bezogene Fische in den Zuwachsverhältniffen entsprechender Anzahl in Die Teiche gu feten. Der Bedarf an Fischen beträgt 600-700 Stud zwei- und breifömmerige Rarpfen; der größere Theil berfelben wird aus der Oberpfalz (von Stadtmegner Schrögel in Reunburg v/W.) bezogen und nur ein fleinerer Theil wird zur Zeit durch das Mitglied Prommersberger in Saidhof gezogen. Mit der Angucht des fammtlichen Bedarfes an Setfifden foll erft dann vorgegangen werden, wenn der größere Theil der Teichbefiter des Bezirfes der Genoffenschaft beigetreten ift, mas zu hoffen und im Intereffe bes Unternehmens und ber Beiherbesiger felbst zu munichen ift.

Möchte diefes Beispiel jur Gründung weiterer berartiger Genoffenschaften anregen!

V. Aus Gberöfterreich.

Bie bekannt, trug an bem Nichtzuftandekommen bes neuen "Landes-Fischerei-Gesches" während der letten Landtagssession auch ber Umftand Schuld, daß die Borarbeiten über den fraglichen Gesehentwurf aus mannigfachen Gründen erst kurz vor Landtagsschluß vom landese, beziehungsweise vom volkswirthschaftlichen Ausschusse in Berathung oder -- besser gesagt in feine gründliche Berathung gezogen werden fonnten. Der "Oberöfterreichische Fischereis Berein" hat daher in seiner jüngsten Generalversammlung zu Linz den einstimmigen Beschluß gefaßt: in Betitionen an den "Landes-Ausschuß" und das "Ackerbauministerium" die beichleunigte und einvernehmliche Vornahme der landtäglich verfügten "Superrevision" ber bisherigen Borarbeiten, unter eventueller Unhörung Fischereiberechtigter, zu erbitten, bamit ber fich im Berbfte wieder versammelnde Landtag die Frage gang fpruchreif finde, und ein ohne vorläufigen Contact der Regierung mit den maßgebenden Factoren der Landes= vertretung voraussichtliches, vielleicht jahrelanges "Sin- und Serwandern" der Gesetvorlage zwischen Landtag und Ministerium vermieden werde.

Diesem Beichlusse hat sich auch die Generalversammlung des "Bocklabrucker Bezirks-Fischerei=Bereines" am 3. April einstimmig angeschlossen. Die Beröffentlichung Diejes Schrittes wird vielleicht dazu beitragen, auch in anderen Kronländern, wo gleichfalls neuerliche Erhebungen und Begutachtungen über die fragliche Regierungsvorlage beschlossen wurden, die für das baldige Zustandekommen eines guten neuen Fischerei-Geses eingetretenen Fischerei-Vereine oder Landwirthschafts-Gesellschaften zu ähnlichen Schritten anzuregen.

Jodenfalls sollte es eine Aufgabe der Bereins-Vorstehungen, der Vereinsglieder und Fischerei-Berechtigten bilden, während der bequemen Pause bis zum Ausammentritte der Landtage mit den maßgebenden Abgeordneten in rege informirende und werbende Verbindung zu treten.

VI. Offener Briefwechsel.

Herrn W. K. im Rotthal. Nach der Beschreibung der fraglichen Wasserstede und Angesichts der Thatsache, daß Hechte dort schon vorhanden, Karpsen aber nicht bleiben, wird allerdings nichts anderes als ein Versuch mit Schleien erübrigen. Sestlinge davon wird Ihnen vermuthlich Fischer Ech et z er in Gauting bei München liefern. Ob es übrigens nicht auch andere, Ihnen näher gelegene Bezugsquellen gibt, wissen wir nicht. Gar manche Teichbesitzer sind vit froh, Schleiensaß anzubringen. Was die Regenvogenforelle betrist, so bestehen über deren Verhalten im freien Wasser sür sübaherische Verhältnisse vorerst noch wenige Ersahrungen, da sie erft noch in wenigen offenen Gewässern ausgesetzt ist. Sicher ist, daß sie wärmeres Wasser verträgt und in Teichen gut fortkommt. Im Freiwasser scheint sie ausgedehnte Spaziersahrten zu lieben. Man sinde sie gesegentlich weitab von den Einsetzungsstellen. Die Bezeichnung "Standsisch" scheint sie also kann zu verdienen. Für Eier der Regenvogenforelle wäre die Ihnen nächste Bezugsquelle die Bereinsfischzuchtanstalt in Starnberg. Versuche mit dem Schwarzbarsch wagen vor Ihnen nicht zu enwhsehen wegen der Forellennachbarschaft bei fraglicher Wasserrecke.

VII. Bermischte Wittheilungen.

Fischerei-Ansstellung in Gisenach. Der Thuringer Fischereiverein verbindet mit seiner dießjährigen XI. Generalversammlung in Gisenach eine Fischerei-Ausstellung für die Dauer von drei Tagen. Eröffnung am 9. Mai Früh, Schluß am 11. Abends. Die Ausstellung wird ziemlich zahlreich beschickt sein. Durch Reuanschaffung von Baffins und Fortschritte in Fischereisachen wird fie die früheren Ausstellungen des Bereins an Reichhaltigkeit und Bielseitigkeit übertreffen und für die Besucher manches Neue bieten. So wird z. B. eine Erfindung zur Reinigung von Fabrikabfallwässern daselbst zum ersten Male zur öffentlichen Darstellung kommen und ein größerer Apparat zu diesem Zweit während der Ausstellung in Thätigkeit gesetzt werden. Um auch die chemische Reinigung der Abwässer zu demonstriren, sollen Versuche mit kleinen Fischen gemacht werden, welche zeigen, daß absolut fischtödtende Flüssigkeiten, nach dem Passiren des Apparats, für Fische unschädlich geworden sind. Sollte die Borrichtung sich, wie zu hoffen, bewähren, fo wurde diefe Erfindung epochemachend für die Bestrebungen ber Fischereivereine fein und in vielen Fluffen, wo jeder Organismus zur Zeit noch ber Bernichtung anheimfällt, wurden wieder die nuglichen Fischlein frohlich sich tummeln tonnen. Da der zweite Tag der Ausstellung der himmelfahrtstag ift, da ferner die herrliche Umgebung Gifenachs, vor Allem Thuringens Rleinod, die Bartburg, auf alle Deutschen ihre alte Zugkraft noch immer ausübt, ba auch von den zuführenden Bahnen allerlei Erleichterungen erhofft werben, fo barf man nicht zweifeln, daß die Ausstellung reichlich besucht werden wird. Der schone Garten, in dem die Ausstellung und General= versammlung stattfinden foll, liegt in gunftiger Lage der Stadt, unmittelbar am Wege nach dem Annathal, Wartburg, Hohe Sonne, Wilhelmsthal. — So berichtet die "Sächi. Landwirthich. Zeitschrift". Direkte Mittheilungen erhielten wir nicht.

Bachsaibling. Herr Engelbert Emeiner in Barnau (bei Tirschenreuth) theilt mit, daß er im Besige von sehr schöner, 3 Monate alter Bachsaiblingsbrut ift,

das Tausend um 20 M abgibt und baldige Bestellungen erwünscht find.

Zander im Bodensee. Aus Konftanz wird uns geschrieben: Die im Bodensee eingesetzten Zander gedeihen sehr gut. Zwar sind in der Gegend von Konstanz nur wenige Zander bis jetzt gefangen worden, wohl aber kommen schon recht viele schöne

und große Zander bei Friedrichshafen und Lindau zum Fange. So wurde am 29. März ein prachtvoller Zander von $3^4/2$ Pfund im Ueberlingersee gesangen; der Fisch dürfte schon vor mehreren Jahren eingeset worden sein. Es ist somit der Beweis erbracht, daß die Zander im Bodensee recht gut gedeihen, darum ist's auch der Bunsch aller Fischer und Fischerende, daß die Regierungen und der Deutsche Fischerei-Verein in den Vodensee noch recht viele junge Zander einsehen möchten. Es würde dieß Segen bringen

und großen Dank unserer Fischer ernten.

Eisvogel. In "Cabanis Journal für Ornithologie" 1887 III., veröffentlichte Herr Dr. Karl Eckfte in eine höchst beachtenswerthe und äußerst interessante Arbeit: "Beiträge zur Nahrungsmittelsehre der Bögel". In derselben sinden sich auch über Alcedo ispida solgende, diesen höchst belastende Notizen: 7. Januar: eine Wassermilbe, ein Wassertäfer; 13. Januar: Chitintheile; 20. Januar (Rodheim): eine Notonecta glauca und Wasserstäferreste; 3. Februar 7: Wasserisetten; 20. Februar 7: Chitintheile. Bei allen bisher genannten, sowie bei den 18., 19. und 31. Januar, 15. April, 18. September, 28. November 7 und 30. November 7 untersuchten Fischreste. Meine Beobachtungen, welche ich nur im Winter sammeln konnte, da der schillernde Gesell sich im Sommer am Jobten nicht sindet, stimmen völlig mit Obigem überein; auch Herr Oberamtmann Gimmler zu Leutmannsdorf ist gleicher Ansicht, denn er schreibt mir u. A.: "Es "ist nicht zu leugnen, daß derselbe der Fischerei nachtheilig und wohl die Hauptnahrung "besselben aus Fischen besteht, indem er hauptsächlich seine Brutstätte mit Fischgräten "auspolstert".

Der Fischreichthum der Flüsse Sibiriens, namentlich an edlen Fischarten, ist ein außerordentlich großer. Im Amur, den Flüssen Kamschatkas und der Insel Sachalin steigt zur Laichzeit eine Salmonidenart, Kita genannt, in solchen Schaaren auf, daß in den kleineren Flüssen bisweilen der Bootsverkehr geradezu unmöglich wird. Ein solcher Fisch im Gewicht von 20 Pfund kostet dann 4—5 Kopelen (8—10 Pf.). — Rach einer Mittheilung der Stadtverwaltung von Irkutsk führte vor mehreren Jahren ein Händler in Nikolajewsk einige Tonnen gesalzener Kita nach Hamburg aus, maxinirte sie dort, packte sie in Büchsen zu 1 Pfund, brachte sie dann im nächsten Jahre wieder nach Nikolajewsk und erzielte dort für die Büchse 1,5 Rubel (7,3 Mk. per Kg.).

(Berl. Bentr.=Markthalle.)

VIII. Fischerei- und Fischmarktberichte.

Konstanz. 30. März. (Bericht der Herren Gebr. Einhart.) Am Bodense war den Winter über, wie in letzter Zeit noch gerade in der Fastenzeit größer Fischmangel. Seit vielen Jahren ist es unsern Fischern nicht bekannt, daß es semals so wenig Fisch gegeben hätte als in diesem Binter und in letztversossent Zeit. Die Ursache dürste darin zu suchen sein, daß seit dem letzten Herber sowe Fisch immer gefallen, kleiner geworden ist. Dehhalb und bei der strengen Kälte hat sich der Fisch immer und innmer weiter in den tiesen See zurückgezogen, so daß absolut mit keinem Geräthe Fische zu sangen waren. Wenn oft auch ein schöner Tag war, wo man glaubte, Fische sangen zu müssen, so war es doch nichts. Schon anderen Tags zeigte sich die Ursache, indem surchkare Stürme mit Schnee und Regen eintraten und ranhe, kalte Witterung solgte, wo die Fische nicht gegen das Land gingen. Nicht besser war es in den Weisern, Teichen und Flüssen; überall Frost und Eis, Alles zugefroren, so daß nicht gesischt werden konnte. Kurz Fischerei und Fischhandel waren vollständig lahm gelegt. Auch aus Nordeutschland blieben in Folge der surchtbaren Schneesstürme alle Zusuhren aus, so daß um Geld und gute Worte keine Fische zu beschassen waren.

Fischer zur verlenenen der in Berlin, 2. April. In den Vorwochen war es der Schnee, der den Bahnverkehr gehemmt, in der letzten die allgemeine Ueberschwemmung, die auf die verschiedensten Arten den glatten Verkehr zur Unmöglichkeit gemacht. Am sühlbarzten machte sich das Nichteintressen der sich unterwegs besindenden Fische am Sonnabend, wo der Markt doch ein gar zu trauriges Bild wegen der geringen Auswahl bot. Endtich Nachmittags trasen dann zum Glück noch recht erhebliche Sendungen ein und zwar zum Theil solche, die nur geringe Verspätung ersitten, wiederum aber auch solche, die num mehr als acht Tage zu spät eintrassen und insolge bessen, wieden die möglich geräumt werden nußten. Die Nachstage war die ganze Woche hindurch lebhaft und wäre das Geschäft ein sehr zufriedenstellendes gewesen, wenn alles geklappt hätte. — Lebende Fische. Hechte, mittelgroße per 1/2 Kilo 80 %, dv. kleine 70—80 %, Schleihe 80 %, Bleie, große 42—50 %, dv. kleine 48 %, Mand 42 %, Jander, mittelgroße 80 %, dv. fleine Fische (Piöße 2c.) 36—42 %, Aale, große 1 %, dv. mittelgroße 80 %,

Karpsen, große 72 I, mittelgroße 60—66 I. — Frische Kische in Eispackung. Rheinlachs (Salm) per ½ Kiso 1,90—2 M., Osteinbutten, große 1,70—1,80 M., Schollen, große 25 I, Schollsiche 30 I, kabliau 20—25 I, Hechte, mittelger. 70 I, Nuss. 3 ander 55—65 I.— Lebende Schalt hiere. Hummern per ½ Kiso 2,00 M., Hollandische Auftern la per 100 Stück 14 M. — Geräucherte Fische. Pheinlachs per ½ Kiso 3 M., Silberlachs 1,20—1,40 M. (Berl. Zentr Markh.)

L. Kiel, 12. März. Namentlich durch die ungünstigen Eisverhältnisse hervorgerusen, waren die Zusuhren an Fischen auch in der setzen Woche unbedeutend und blied der Preis für die geräucherte Baare ein hoher. Es kosten geräucherte Hervorgerusen, waren Fleckheringe zwei Stück 25 I, Lachsheringe 10—20 I per Stüd und Ale 1,20—1,40 M.

L. Edernsörde, 28. März. Nachdem das Treibeis der Förde fast 5 m Höhe erreicht hat, muß auch die Eissischere ruhen, welche selbst in strengen Wintern einen recht guten Ertrag lieserte. Der Minderertrag der Bruttoeinnahmen sür die Stadt ist auf 50,000 M., wenn nicht mehr, zu

Der Minderertrag der Bruttveinnahmen für die Stadt ift auf 50,000 M., wenn nicht mehr, zu veranschlagen. Sollte sich unglücklicher Beise jett ein Sturm aus Güdwest bei dem eingetretenen Thauwetter einstellen, so werden die Föhrden der Ostsee, da diese mit Treibeis gefüllt ist, stellenweise berghoch durch das auf einander geschobene Treibeis angefüllt.

Inserate.

🔳 Böhmische Karpfenseklinge 🗏

fann ich in jeder Angahl und in verfchiedenen Größen liefern. Die besten Referenzen ftehen zur Berfügung. Balbigen Bestellungen sehe entgegen.

Jos. Steinmann, Fischhändler, Ried, Aberöfterreich.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großherzogl. Soflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Sceforellen, frischer Lachs, geräucherte Gangfische. Liefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispachung.

Telegrammadreffe: Gebr. Ginhart, Konstang.

Tischerei.

Saus mit Recht u. Gruben, gur Gründung einer sicheren Eristenz gang vorzüglich, zu vertaufen. Concurrenzgeschäfte nur drei in einer Stadt von 120,000 Einwohnern. 3/2

Offerten sub P. 190 an Rudolf Mosse, Aurnberg.

E Bachforellen,

ca. 2 Zentner, per Stück von 1/2 bis 3 Pfund fdwer, find in den Monaten Juli, August und September I. J. zu verkaufen. Fischzucht = Anstalt von J. Karl in Irnsing, Post Reustadt a/Donau.

Beditbrut (junge Fische)

versendet im Laufe des Monats April pro 1000 10 M loco die Fischzucht - Austalt Tübbinchen bei Guben. R. Eckardt. 2/1

Forellen-Brut

per Taufend 10 M offerirt

R. Walter, Sainsberg bei Dresden.

Gin unverheirath. rüftiger, gut beleumund., namentlich in Badfilderei auf Forellen und Aciden bewanderter Fifder, ber fich auch ben sonftigen im Fischereianwesen vortommenden Arbeiten zu unterziehen hat, wird auf 1. Mai gegen gute Bezahlung gesucht. Räheres durch die Administration d. Bl.

Fisch-Nege,

Reusen und Flügelreusen

neuester Conftruction, alle Gattungen mit Bebrauchsanweisung — Erfolg garantirt — empfiehlt H. Blum, Megf. in Konftang, Baden. Breiscour. frco.

Für die Redaltion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Kgl. Hof=Buchbruderei von E. Mühlthaler in München. Gur den Budhandel zu beziehen durch Chriftian Raifer in München. Die nächste Nummer erscheint am 1. Mai 1888.



Fischerei-Beitung.

Erffeint monatlich gwei- bis breimal. Abonnementspreis: jährlich 4 Mart. B ftelbar bei allen Pollantfatien und Ruchanblungen. – Für Kreugfands gufendung 1 Mart jährlich Zuichlag.

Neue Folge

In ferate die zweispaltige Petitzeile 15 Pfennige. — Rebattion und Ubministration, Abresse: Nünchen, Sendlingerstraße 48/21.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtintereffen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Lischerei-Vereine; in Sonderheit

Organ der Landes-Rifcherei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Rheinland, Vestfalen, Sannover und Seffen-Naffan ic.

In Ocrbindung mit Fachmannern Deutschlands, Deferreich-Ungarns und der Schweis, herausgegeben vom Bauerischen Fischerei-Berein.

Mr. 12. 66524 München, 1. Mai 1888.

XIII. Zahrg.

Rachbrud unferer Originalartitel ift unterfagt.

II. Bekanntmachung des Großherzoglich Badischen Ministeriums des Innern. — II. Bericht des Schweizerischen Landwirthschaftsdepartements über seine Thätigkeit in Fischereisachen während des Jahres 1887. — III. Mittheilungen des Badischen Fischereisereins. — IV. Der Strömer am Zobten. — V. Binke für den Transport von lebenden Schillen (Zander, Seebarsch, Amaut). — VI. Literatur. — VII. Bereinsnachrichten. — VIII. Offener Brieswechsel. — IX. Vermischte Mittheilungen. — X. Fischereis und Fischmarktberichte. — Inserate.

I. Bekanntmachung des Großherzoglich Badischen Ministeriums des Innern.

Die Bertilgung ber ber Fifderei ichablichen Thiere betreffend.

§ 1. Aus den im Staatsbudget bewilligten Mitteln können Prämien für die innerhalb Landes erfolgte Vertilgung von der Fischerei schädlichen Thieren und zwar zunächst für Fischotter und Fischeriber verwilligt werden.

Die Brämie für einen erlegten Fischotter beträgt 5 M, für einen Fischreiher 1 M 50 8.

Im Jahre 1887 wurde die Summe von 1698 M. an Brämien verwilligt.

§ 2 Wer auf die Auszahlung der Prämie Anspruch erhebt, hat von dem erlegten Fischotter die Schnauze, von dem erlegten Fischreiher die beiden Ständer an den Vorstand des Badischen Fischerei=Vereins in Freiburg i/Br. frankirt (einschließlich des Bestellgeldes) einzusenden.

Der Sendung muß eine Bescheinigung des Burgermeifteramts des Wohnorts des

Erlegers beigegeben fein, welcher zu entnehmen ift:

a) daß der Prämienbewerber zur Erlegung des Thieres berechtigt war, auch selber der Erleger des Thieres ist;

b) daß Letteres der bescheinigenden Stelle vorgelegen hat;

c) an welchem Tage und an welchem Orte nach Angabe des Erlegers die Erlegung stattgefunden hat.

Die Einsendung der Belegftude (Absat 1) foll längstens binnen acht Tagen nach

erfolgter Erlegung geschehen.

§ 3. Der Vorstand des Badischen Fischerei = Vereins wird über die im Laufe des Jahres eingelaufenen Prämienbewerbungen an das Ministerium des Innern längstens dis 1. Dezember berichten, worauf die Anweisung der Prämien erfolgt.

Ist in einem Jahre die Zahl der erlegten Thiere so groß, daß die zur Ber- fügung stehenden Mittel nicht ausreichen, um sämmtlichen Bewerbern die obigen Prämien-

beträge auszuzahlen, so tritt verhältnißmäßige Kürzung derselben ein.

§ 4. Bur Anschaffung oder Haltung sogenannter Otterhunde können gelbliche Beihilsen gewährt werden. Antrage sind bei den Bezirksamtern einzureichen und von letteren mit Bericht zur weiteren Entschließung hieher vorzulegen.

Rarleruhe, ben 9. April 1888.

Großherzogliches Ministerium des Innern.

Der Ministerialdirektor: (gez.) Gifenlohr.

II. Bericht des Schweizerischen Candwirthschaftsdepartements über seine Chätigkeit in Fischereisachen während des Jahres 1887.

Dem Bundesrath wurde der Entwurf einer Revison des Bundesgesetzes über bie Fischerei vorgelegt, bessen erste Behandlung auf das Jahr 1888 verschoben ist. Unterm 18. Mai 1887 wurde in Luzern eine Uebereinkunft zwischen ber Schweiz, Baben und Elsaß=Lothringen über bie Anwendung gleichartiger Bestimmungen sür die Fischerei im Rhein und seinen Zuslüssen, einschließlich des Bodensees, in Kevision derjenigen vom 14. Juli 1877, abgeschlossen. Die Auswechslung der Ratisitationen sand am 19. Ottober in Bern statt und es trat die Uebereinkunst mit demselben Datum in Krast.

Die Unterhandlung mit Frankreich über Revision der Fischerei= llebereinkunft vom 28. Dezember 1880 mit Bezug auf den Genfersee wurde fortgesetzt und unterm 14. Oktober 1887 vorgeschlagen, die Abanderungen, über welche Einverständniß herrscht, vorläufig, bis zum Abschluß der Berathung über die Revision des Bundesgesesses über die Fischerei, provisorisch in Kraft treten zu lassen.

Im Einverständnisse mit Italien wurden für die schweizerisch = italienischen Grenzgewässer Fischereikom missare bestellt, wie solche bereits für die schweizerisch-französischen Gewässer mit sehr günstigem Ersolge bestehen. Als schweizerischer Kommissär wurde bestellt Herr Zolldirektor Franscini in Lugano.

Dem Ranton Zürich wurde auch dieses Jahr wieder, unter gewissen Bedingungen, ausnahmsweise Bewilligung zum Fang von Blalingen im Zürichse ertheilt.

Im Laufe des Berichtjahres wurden folgende Schonreviere mit Genehmigung des Departements neu gegründet:

- 1. vom Kanton Luzern ber Sempachersee und die Suhr (letztere, soweit öffentsliches Gewässer), auf zwei Jahre. Die Schonung begann jedoch erst mit dem 1. Januar 1888.
- 2. von den Kantonen Appenzell A.=Rh. und St. Gallen die Goldach mit ihren Seitenbächen bis zum Kanaleinlauf des Etablissements Hößlik Cie. in Blumenegg, Gemeinde Goldach, vom 1. Juni 1887 bis 1. Juni 1889.
- 3. vom Kanton Waadt die Orbe bei Ballorbes auf eine Länge von 300 m ohne Festsekung einer Zeitdauer.

Es bestunden Ende 1887 15 Schonreviere, welche sich auf die Kantone Zürich, Bern, Zug, Appenzell A.=Rh., St. Gallen, Graubünden und Waadt vertheilen und zusammen eine Wasserstäche von 883.79 ha einnehmen (Ende 1886: 1240 ha).

Neue Fischmege murden im Berichtjahre mit Bundesunterstützung erstellt ober sind im Bau begriffen:

- 1. In der Rhone in Genf mit einem Roftenaufwand von Fr. 4000. -

Die erstgenannten Fischwege wurden in Cement, der dritte in Holz und Cement erstellt. Gegen Verunreinigung der Gewässer zum Nachtheil der Fischerei wurde dem Departement häusig Veranlassung gegeben, einzuschreiten, namentlich bezüglich des Rheins und seiner Zuslüsse bei Basel, wo zahlreiche Fabriken bestehen, deren Abgänge den Fischen schölich sind. Zum Theil rührten die Verunreinigungen von Fabriken auf badischem Gebiete her und wurde namentlich der Fischbestand in der Wiese durch Abgänge einer Fabrik in Lörrach start beeinträchtigt. Es wurde nicht ermangelt, die nöthigen Schritte zu thun und Mahnahmen zu ergreisen, um diesen Uebelständen bestmöglichst zu begegnen.

Betreffs der Berunreinigung des Rothbaches durch eine Fabrit bei Gais sah sich das Departement auf ein Gesuch der Regierung von Appenzell A.=Rh. veranlaßt, den Sachsverhalt durch einen Experten, Herrn Apotheker Rienhaus in Basel, untersuchen zu lassen. Der Bericht sammt Gutachten wurde genannter Regierung zur Kenntniß und Benutzung übermittelt.

Außerbem beschäftigte die Berunreinigung der Aach bei Amrisweil (Thurgau), die jenige bes alten Birsbettes bei Laufen (Bern) und der Promenthouse (Waadt).

Die Berunreinigung der Jougnenaz (Waadt), welche zu Unterhandlungen mit Frankreich auf diplomatischem Wege Veranlassung gegeben, ist noch gegenwärtig nicht beseitigt, doch ist alle Aussicht vorhanden, daß den dießseitigen Wünschen entsprochen werde.

Im Gebiete der künftlichen Fischzucht wurden auch letztes Jahr wieder erfreuliche Fortschritte gemacht, indem die Brutanstalten sich gegenwärtig auf 66 belaufen (1886: 64). Es wurden 1886/1887 9'607,738 Fischhen erbrütet und zwar hauptsächlich Felchen, Fluß= und Bachsorellen, dann Seesorellen, Röthel (Saiblinge), Lachse, Aeschen zc. Die Einrichtung der Anstalt der Stadt Zug hat sich bewährt und der Betrieb ist ein ganz vorzüglicher, der allgemein Anerkennung, selbst über die schweizerische Grenze hinaus sindet. In dieser Anstalt wurden letztes Jahr 2'766,000 Fischhen erbrütet. Der Fortschritt in der künstlichen Fisch= zucht seit 1881 ist aus solgender Zusammenstellung ersichtlich:

Jahr	Anzahl der Anstalten	Erbrütete Fijdichen.
1881 .	25, 41,	1'957,350
1882	30	3'687,490
1883	38	3'283,749
1884	52	4'335,117
1885	57	5'709,442
1886	. 64	6'126,429
1887 .	66 .	9'607.738

Es sind mit unserer künstlichen Fischzucht hauptsächlich zwei Uebelstände verbunden, beren wir hier kurz Erwähnung thun mussen. Für's Erste wird in einigen Kantonen mit der Bewilligung zum Fischsang während der Schonzeit der betreffenden Fischart für Brutzwecke Mißbrauch getrieben, indem Fische gefangen und in den Handel gebracht werden, ohne die Kontrole zu passiren und somit ohne daß das Brutmaterial derselben für die Brutanstalten gewonnen wird. Zweitens haben manche Anstalten zu warmes Wasser und zum Theil zu mangelhaste Einrichtungen. Das Departement wird die Besiger der betreffenden Brutanstalten auf erwähnte Uebelstände ausmerksam machen, und künstighin die Verabsolgung von Bundesbeiträgen an dießfällige Bedingungen knüpsen.

Da Wallis noch keine Fischbrutanstalt besitht, so wurde ber bortigen Regierung die Wichtigkeit der Fischerei und der Einrichtung einiger Brutanstalten für Edelssische auch für den bortigen Kanton auseinandergesetzt und angeboten, ihr dießfalls durch Sachverständige

an bie Sand zu gehen. Leider trat Ballis auf diese Unregung nicht ein.

Wenn auch einige Kantone bem Fischereiwesen noch wenig Ausmerksamkeit schenken, so verbreitet sich doch die Einsicht der großen volkswirthschaftlichen Bedeutung desselben in der Schweiz immer mehr, wozu die Fischerei = Bereine, deren wir gegenwärtig acht besitzen, örtlich wesentlich beitragen. Vorliegender Bericht konstatirt denn auch aus dem letzten Jahre einen erfreulichen Fortschritt im Vollzug des Bundesgeses über die Fischerei.

III. Mittheilungen des Badifchen Fischerei-Vereines.

Wie in Nr. 10 der "Allgemeinen Fischereizeitung" Seite 130 und 131 dargelegt ist, sollte das fürzlich erschienene, 10 Bogen umfassende und mit Abbildungen versehene Buch, betitelt

"Fischereirecht und Fischereipstege im Groffherzogthum Baden", nach amtlichen Quellen bargestellt von Ministerialrath A. Buchenberger",

in ben Fischereifreisen die möglichste Berbreitung finden.

Der Preis bieses Wertes beträgt broschirt M. 2.—, gebunden M. 2.50 und sind wir durch freundliches Entgegenkommen des Verlegers J. Lang in Tauberbischofsheim, sowie durch Uebernahme eines Theiles der Anschaffungskosten aus Vereinsmitteln in die angenehme Lage verset, den Mitgliedern unseres Vereins das Werk gebunden für 1 Mark überstassen zu können, sofern uns baldmöglichst der Wunsch hiefür ausgesprochen wird.

Gine biegbezügliche Boftfarte legen wir zur Ausfüllung Diefer Rummer ber "Allge-

meinen Fischereizeitung" bei.

In Folgendem geben wir bie

Inhalts - Nebersicht

bes gebachten Wertes:

Erfter Abichnitt. Entwidlung bes babifden Fifdereirechts.

I. Die badifche Fischereigesetzung. II. Die Fischerei=Berträge.

Bweiter Abschnitt. Die babifden Fischereigesete nebst Bollzugsvorschriften.

I. Geset vom 29. März 1852, bas Recht zur Fischerei, die Ausübung berselben und die Entschädigung der vormals Berechtigten. II. Geset vom 3. März 1870 und Nachtragszeset vom 26. April 1886, die Ausübung und den Schutz der Fischerei betreffend. III. Landes-Fischereiordnung vom 3. Februar 1888; Anhang hiezu: Bollzugsvorschriften in Betreff des Lachszund Felchenfangs zur Schonzeit; Dienstweisung für das Aussichtspersonal. IV. Perlsssscher

Dritter Abschnitt. Die Staatsverträge über Fischerei.

I. Uebereinkunft zwischen Baden, Elsaß-Lothringen und ber Schweiz v. 18. Mai 1887. II. Vertrag zwischen Deutschland, ben Niederlanden und der Schweiz, betreffend die Regelung ber Lachsfischerei im Stromgebiet des Rheins vom 30. Juni 1885.

Bierter Abschnitt. Die Pflege ber Fischerei.

I. Der Inhalt der Fischereipslege im Allgemeinen. II. Fischereivereine und Fischereis Genossenschaften. III. Die Hebung der fünstlichen Fischzucht. IV. Die Vertilgung schädlicher Thiere. V. Fischereiaussicht und Belohnungen für Anzeigen von Fischereivergeben.

Anhang.

I. Muster für Satungen für Fischereigenossenschaften. II. Entwurf für Gemeindes Fischereipachtverträge. III. Nachweis der in badische Gewässer abgegebenen Gier und Fischstut seit 1871.

IV. Der Strömer am Zobten.

Die verehrten Leser der "Allgemeinen Fischerei-Zeitung" burfte vielleicht folgende Mittheilung ebenso überraschen als interessiren:

Vor zwei Jahren erhielt ich mit einer Sendung Forellen (Trutta fario Linne) aus Silsterwiß am Jobten (wir hatten biesen sehr werthvollen Salmoneer damals hier noch nicht) zwei Fische, welche ihrer Gestalt und Färbung nach, besonders aber durch die völlige Bekleidung der Haut mit verhältnismäßig großen radiirten Schuppen von den beigegebenen "Bittersischen", Pfrillen, bedeutend abstachen. Obwohl ich damals bald auf den Gedanken sam, die Fische könnten Strömlinge sein, mußte ich doch die genaueren Nachsorschungen auf unbestimmte Zeit verschieben, weil ich mit Arbeiten geradezu überhäust war. Heuer endlich war es mir vergönnt, die Untersuchungen aufzunehmen, und ich that dies mit um so größerem Eiser und Vergnügen, da ich Exemplare aus Bahern zum Vergleich hatte. Dieselben ließ mir in überaus reichlicher Anzahl Herr Oberstlandesgerichtsrath Dr. von Staudinger durch gütige Vermittelung des Hern Hossischer Friß Steinbacher (in Firma Gebrüber Kuffer) zu München zukommen, wosür ich den Herren auch an dieser Stelle meinen herzlichsten Dank abstatte.

Nach genauesten Untersuchungen, sowie sorgfältigster Vergleichung der beiden oben genannten und eines frisch aus Silsterwiß bezogenen Exemplars mit den bayerischen kann ich nunmehr als unumstößliche Thatsache melben, daß der Strömer, Telestes Agassizii Hock., sich am Zobten vorsindet.*) Alle Merkmale, welche Heckund Kner in ihren "Süßwassersschen vorsindet.*) Alle Merkmale, welche Heckund Kner in ihren "Süßwassersschen der österreichischen Wonarchie" S. 206 ff., sowie Siebold "Süßwassersschen von Mitteleuropa" S. 202 als zum Gattungs= und Artscharakter des Strömlings gehörig angeben, tragen auch die drei von mir dis anigt unterssuchten Stücke mit einer einzigen Ausnahme: Die breite schwarze Binde erset ein breiter gelber Strücke mit einer einzigen Ausnahme: Die breite schwarze Binde erset ein breiter gelber Streisen (berzenige der Elrize ist bekanntlich schmal). Wie wenig Gewicht jedoch gerade auf diesen Kunkt zu legen ist, weiß jeder Ichtwologe, auch wird der freundliche Leser aus meinem in Bälde erschienenden Artikel über die Chromatophoren der Fische ersehen, daß bei noch einigen anderen Fischen der Zobtenwässer ersehen, wie bei Phoxinus laevis Ag. die Mittellinie des Rückens, oder völlig neu ausstreten, so dei Leucaspius delineatus Sied. und Godio fluviatilis Cuv.

So viel ich bis jeht ermitteln konnte (in kaum mehr als drei Wochen lassen sich in einem jedweder regen Kommunikation baren Distrikt nun einmal nicht viele Erkundigungen einziehen) findet fich ber "weißbauchige Bitterfifch, Sonnenftreicher ober Sonnenbruter" - an biesen Namen participirt Telestes Agassizii hier am Zobten mit Phoxinus laevis - nur im Oberlaufe bes Schwarzwaffers. Diefer Bach entspringt aus mehreren Quellen, welche theils am füblichen Abhange bes Bobten, theils am nördlichen bes Beiersberges fich befinden und geht über die Dorfer Rlein= und Groß-Silfterwis, Rlein-Aniegnit, Schwentnig u. f. m., bis er fich nördlich von dem Ort Strachan mit dem Jobtenwaffer, einem Zufluß der Beistrig, Das Schwarzwaffer fließt in seinem Oberlaufe über Serpentingestein im Schatten hoher Baume außerst ichnell dabin und beherbergt neben bem Leitfisch biefer Region, der Forelle, noch Pfrillen, Schmerlen, Bariche, Brundlinge, Bedte und Stromer, lettere nur in fehr fparliger Ungahl. Es icheint mir auch, als ob die Teiche bes Muhlenbesitzers Petraufch zu Rlein-Silfterwig, meines Forellenlieferanten, das Berbreitungsgebiet fowohl von Telestes, als auch von Trutta abschlössen, da sich unterhalb dieser Beden ein so bebeutendes Quantum Miftjauche mit den Waffern mengt, daß in den lettverfloffenen Sommern fämmtliche den Bach bewohnenden Forellen und Bitterfische von Klein-Silsterwig an bis zur Mündung abgestorben find. Die Bahl ber Stromlinge und Pfrillen ift baburch ferner noch

^{*)} Anm: d. Red. In Wittmad's Fischereistatistik S. 71 wird der Strömer als nur in Bürttemberg, Schweiz, Salzburg, Tyrol und dem sonstigen Donaugebiet vorkommend bezeichnet. v. Siebold constatirt (S. 215 ff) sein Borkommen namentlich für die rechtsseitigen Zuslüsse der Donau, dann im Rheingebiet in Siehl, Limmat und Neckar. Für das Gebiet von Elbe und Oder besand sich v. Siebold im Zwelfel.

bedeutenb reduzirt worben, daß alles "wilde Zeug", unter biefem Ausdruck faßt der Schlefier bie werthlosen Fifche gusammen ftets, beim Ablaffen der Teiche forgfältig aufgelesen und ben Enten vorgeworfen wurde. Barl Anauthe.

Domane Schlaupit, 9. Upril 1888.

V. Winke für den Transport von lebenden Schillen (Zander, Seebarich, Amaul).

In Folge unseres Ansuchens erhielten wir im Juli v. 38. aus Landesmitteln eine Subvention von 200 fl. mit der ausdrucklichen Beftimmung, Diefelbe jum Ausfah von Rarpfen und Schillen in bas Egergebiet zu verwenden. Nachbem die Zeit im vergangenen Jahre bereits zu weit vorgeschritten war, um Schille, welche im fublichen Böhmen in ben weltbefannten großen fürstlich Schwarzenberg'ichen Teichanlagen ichon lange Jahre gezüchtet werben, jur Aussehung ju erhalten, fo mußten wir mit ber Ginführung bieses Fisches bis jum heurigen Frühjahr warten.

Unfer Alugden, die Eger, ergießt sich bei ber Festung Theresienstadt in die Elbe. Durch den Bau dieser Festung vor etwa 100 Jahren ift in Folge des angelegten Schleusen= suftems ben meiften Wanderfischen aus ber See ber Weg verschloffen. Wenn wir auch bigher mit Sicherheit nicht feststellen konnten, ob ber Lachs und Schill vor Erbauung ber Feftung im Egerfluß vorkam, fo ift boch von letterem mit Bestimmtheit anzunehmen, daß er nicht nur bei uns gut gedeihen, sondern sich auch fortpflanzen wird, nachdem dieß im Moldaugebiete, welches ebenfalls der Elbe zusließt, der Fall ift.

Bir waren uns der Schwierigkeiten des Transportes diefes außerft heiklen Fisches, ber eine wesentlich höhere Aufmertsamfeit und Bflege als Forellen beim Transport erfordert, wohlbewußt. Deghalb haben wir uns auch vielfeitig über ben Transport lebender Schille erfundigt und babei von allen Seiten bas freundlichfte Entgegenkommen gefunden. fpreden hier auch ben betreffenden Fattoren unseren verbindlichften Dant bafur aus. stehend veröffentlichen wir bie uns von verschiedenen fompetenten Seiten gemachten Mittheilungen über ben Transport diefes Fisches jur Benützung für ähnliche Transporte und fouftatiren, daß die uns ertheilten Winte für den Transport ziemlich gleich lauten.

- 1. Die fürftlich Schwarzenberg' iche Herrichaftsbirektion in Netolic, bei der wir 100 Rilo 1/4-1/2 Kilo schwere Schille bestellten, offerirte uns bieselben in Anbetracht bes gemein= nutigen Zwedes, ben wir bamit verbanden, bas Rilo mit 1 fl. ab Sälter. Aufferdem übernahm biefelbe ben Wagentransport bis jur Bahnftation und ftellte uns die erforderlichen Faffer nebst bem nöthigen Gis gur Benützung bei. Begen bes Transportes ichrieb uns die betreffende Direktion am 25. Februar: "Betreff ber nothwendigen Räumlichkeiten für den Transport der fehr heiklen Fifche beehren wir uns mitzutheilen, daß wir bei Ueberführung von Besatschillen ca. 40 Kilogramm pro Fischfaß von 10 Eimer (5.60 Settoliter) Raum einladen. Bei biefer größeren Entfernung wollen wir nur eine Befagung von höchstens 5 Kilogramm pro Hektoliter Raum anrathen und würde demnach für die zu übernehmenben 300 Stud Saffer von im Gangen minbeftens 15 Beftoliter Raum nothwendig Gis würden wir das etwa nothwendige Quantum dem Frachtführer hier mitgeben.
- 2. herr Oberförster Reuter in Siedichum bei Brunow, preug. Regierungsbezirf Frankfurt a/D., schreibt uns über ben Transport bes Zanders am 1. Marg nachstehendes: "Zandereier tosten hier 1000 Stud 3 M., ausserdem erwachsen Ihnen die Rosten des Transportes und Berpadung in einer Rifte jum Selbstfoftenpreis. Bu 100 Rilo von Besag= Janbern auf einem Transport von 20 Stunden gehören 700-800 Liter resp. Kilo Baffer. Die Fäffer durfen nicht rund, sondern muffen unten breit sein, ba die Zander auf dem Grunde ftehen und die oberen an ben unteren fich ftechen und verwunden; darum find auch fleine Faffer beffer wie große. Auf bem Landtransport darf bas Baffer nicht ftark ichauteln. Das Waffer im Jag muß diefelbe Temperatur haben wie das Waffer aus dem die Fische verladen werden. Die Abfühlung durch Gis erfoigt erft, wenn die Fische im Faffe find, burd einfaches hineinftopfen von Gis, bas oben fdwimmt. Das Baffer

kann bis zu $+6^{\circ}$ R. abgekühlt werden, je niedriger je besser; beswegen kann auch unterwegs Eiszugabe wiederholt werden. Luftpumpen sind schällich, dagegen ist Wasserwechsel, mit Eis vorher abgekühlt, gut; derselbe ersolgt durch einen Trichter mit einem Rohr, das bis auf den Boden des Fasser eicht. Dieser Trichter ist auch anzuwenden, wenn die Fische verladen sind; man gießt Wasser durch denselben in das Fas, damit der Schlamm hoch getrieben und oben abgeschwemmt wird. Reinlichkeit ist die Hauptsache. Beim Aussechen der Fische ist ebenfalls starter Temperaturwechsel zu vermeiden; man setzt deßhalb am besten zunächst ein großes offenes Gefäß mit Transportwasser aus und erwärmt dieß langsam durch ständigen Jusat von dem Wasser, in welches die Zander kommen sollen. Ich sehe voraus, daß die Zander aus slachem Wasser — nicht tiesen Seen — stammen, und daß sie nach dem Fange mindestens 24 Stunden in reinem klaren Wasser gestanden haben, damit sie den geschluckten. Schlamm verloren haben, ehe sie verladen werden".

3. Herr A. Hübner in Köllnitz bei Storkow, Reg. Bezirks Potsdam, schreibt uns am 29. Febr.: "Für meine Zandereier ist ber Preis pro 1000 Stück 2 M. 50 Jober 1 1/4 fl. ab Köllnitz. In Bezug auf Zandertransport zu rathen, ist bedenklich; ich würde es wagen, 100 Kilo Zander in 1000—1500 Liter Wasser bei — 60 R. Wärme mit Luftpumpen und einmaligem Wasserwechsel 20 Stunden zu transportiren; statt Wasser-

wichsel genügt einfaches Zugießen von Waffer, Gis ift nicht nöthig".

4. Der beutsche Fischereiverein, der uns auf unsere Anfrage in Betreff des Preises von 5000 Zandereiern dieselben in höchst zuvorkommender Weise gratis zur Berfügung stellte, theilt uns am 13. März betreffs des Transportes von Zandern nachstehende Aeußerung des Herrn von dem Borne mit: "Für den Transport von Zandern sollen die Fässer ganz mit Wasser gefüllt, mit Eis gefüllt sein; Luft soll nicht eingeblasen werden, die Hauptsache ist, daß Wasser genug mitgegeben wird. — Ich glaube, daß auf ein Pfund Zander zehn Liter genügen werden".

Bwei Mitglieder unseres Vereins unterzogen sich nun der Muhe, die Fische in Netolic am 9. März abzuholen, bampften an biefem Tage fruh 7 Uhr ab und langten um 1 Uhr 30 Minuten auf ber Station Netolic an, wo fie eine Equipage erwartete, ba gur Stadt felbit zwei gute Stunden ju geben und ber Fischhälter bann noch eine Stunde entfernt ift. Nach bem Anlangen beim Halter, wo die Fische bereits durch vierzehn Tage zu unserer Disposition standen, wurde fogleich mit dem Berladen von 320 Stud in gleicher Größe, zusammen circa 100 Kilo, begonnen, und selbe à 40 Stud in acht ovale, unten breite Fässer zu je zwei Heftoliter vertheilt. Das Wasser aus dem Hälter hatte eine Temperatur von $+60\,\mathrm{R}.$ Um 4 Uhr waren wir mit dem Berladen fertig und fuhren auf ziemlich gutem Weg bis jum Bahnhof, wo die Fifche nach breiftundiger Fahrt um 7 Uhr Abends anlangten, nachdem fie mahrend der Achsenfahrt bei zwei Teichen im Borbeimeg aufgemäffert worden maren. Auffer einem Trichter, deffen Ende bis jum Boden ber Faffer reichte, und zwei Faffern mit Baffer aus bem Behalter jum Nachfullen, haben wir noch zwei Sade mit Gis und ein großes Faß bis auf 30 mit Eis abgefühltes Wasser jum Auffüllen mahrend bes Bahntransportes mitgenommen. Mit dem Berladen waren wir auf der Bahn um 8 Uhr Abends fertig, und haben bas babei verlorene Baffer aus dem Brunnen ber Station burch Rachfüllen ersest und etwas Eis dazu gethan, so daß beim Nachmessen furz vor Absahrt des Zuges um 8 Uhr 30 Minuten die Waffertemperatur mit + 50 R. in allen Fäffern vorgefunden wurde.

Von Netolic bis Pilsen, wo wir nach dreistündiger Fahrt um 12 Uhr Nachts anlangten, haben wir keine weitere Durchwässerung und Eiszugabe vorgenommen. Um so gründlicher geschah dieß in Pilsen, wo wir dis 3 Uhr 30 Minuten früh warten mußten, dis unser Waggon mit den lebenden Zandern den Anschluß nach Pilsen—Saaz sinden konnte. Die Nachwässerung wurde mittelst des Trichters mit Wasser von der Station vorgenommen, so daß bei unserer Absahrt nach einigen Zugaben von Eis das Thermometer $+6^{\circ}$ R. zeigte. Von Pilsen dis Saaz suhr der eine Begleiter im Waggon dei den Fischen mit und wässerte mit dem abgekühlten Wasser dann fleißig nach. Das Wasser zeigte bei unserer Ankunft in Saaz 7 Uhr früh $+5^{\circ}$ R. Die Fische wurden sogleich vertheilt zum Aussah in einige tiesere sandige Altwässer der Eger, auch im Strome selbst verwendet. Wir hatten auch nicht ein einziges Exemplar als Verlust zu beklagen, ja nicht einmal von der Reise

gefdmächte Fifche waren gu bemerken, was wir wohl auch theilweise ber gum Transport geeigneten in der nacht ziemlich falten Witterung zu banken hatten. Die 100 Rilo Zander berechnete uns die Herrschaft sammt Zufuhr zur Bahn mit 105 fl., ber Transport per Bahn exclusive Reise= und sonstige Spesen betrug von Retolic bis Saag 27 fl. 50 fr.

Fischerei-Verein in Saaz (Böhmen).

VI. Literatur.

L. Baldner's Yogel-, Fisch- und Thierbuch 1666.

Unter dieser Ueberschrift findet sich in Nr. 15 des Jahrganges 1885 dieser Zeitschrift ein Auffat über das gut erhaltene, feiner Beit bom verftorbenen Professor Dr. v. Giebold benutte

Manuftript der Raffeler Landesbibliothet.

lleber dieß urbeutsche Bert hat nun neuerlich ein Deutscher — und das find doch die Straßburger von Alters her und neuerlich wieder geworden — in französischer Sprache ein 132 Seiten haltendes Buch geschrieben, und ein anderer Deutscher zeigt dieß französisch geschriebene Buch natürlich in beutscher Sprache jest an. Mit dieser und der weiteren Bemerkung, daß das interessante Buch dießseits des Rheines gewiß erheblich mehr Leser haben würde, wenn es in deutscher Sprache geschrieben wäre, sei die sprachliche Seite der Besprechung verlassen.

Der volle Titel des in Frage stehenden Buches sautet: "L' histoire naturelle des eaux Strassbourgeoises de Leonhard Baldner 1666 suivie de notes zoologiques diverses par Ferd. Reiber, membre de la societé d' histoire naturelle de Colmar« und ist ein Theil des Berichtes der obengenannten Gesellschaft über die Jahre 1886—1888. Der Versasser — Hert Ferdinand Re i der, unssers Wissens droßhändler zu Straßburg, also nicht eigentlicher Fachmann — hat ausweislich des Berzeichnisses der Schriften, welches auf dem Umschlag des Buches sich besindet, feit 1874 außer ber vorliegenden 15 weitere naturgeschichtliche Ctudien über ben Elfaß und insbesondere die Strafburger Wegend veröffentlicht.

Das Buch zerfällt in vier Abschnitte: der erste enthält Beiträge zu Baldner's Leben und Familie, der zweite den Plan des Werkes, der dritte die Geschichte des Manustripts und der vierte die eigentliche Naturgeschichte des Versassen mit Angade der technischen Artnamen in lateinischer, französischer und deutscher Sprache unter Verweisung auf die Bücher, wo solche ausselleinischer, wo solche ausselleinischer führlich besprochen find und Mittheilung des hauptfächlichsten Theiles des Tegtes von Balbner

in französischer Ueberschung, jedoch hie und da denselben auch in deutscher Sprache wiedergebend.
Dem ersten Abschnitte entnehmen wir nach den vom Bersasser mit Liebe und Umsicht gesammelten Auszügen aus den Zivissanderen von Straßburg, daß Baldner am 11. Januar 1612 dortselbst geboren und am 4. Februar 1694 dortselbst begraden wurde, nachdem er dreimal versheirathet gewesen und in diesen Ehen ihm 12 Kinder, 6 Jungen und 6 Mädchen, geboren waren, von denen der Füngste, Andreas, 6. Februar 1673 getaust, am meisten interessirt, weil er mit der Ausstella der Versettlichte von Versetstelbste von Ver

Geschichte ber Manuftripte zusammenhängt.

Baldner ihr Anniterine zusammlerigungt.
Baldner stammte aus einer alten Straßburger Fischersamilie, betrieb die Fischerei und Jazd von Jugend auf, hielt daneben zeitweise Wirthschaft und war Beamter der damaligen freien Reichsstadt, zunächst Basserusseher, später auch Forstwart. Er hatte stets ein offenes Auge für Alles, was er in der damals viel reichlicher als jest mit Wasser durchsesten Umgebung Straßburgs sah, seit 1623 machte er Niederschriften sür sich, seit 1646, als er einige schöne fremde Wasservögel. geschossen, fing er an, die erlegten und gefangenen Thiere abzumalen und fette bieß und die Be= schreibung wohl bis ins Jahr 1687 fort, wo er fein Sandezemplar feinem jungstgeborenen Sohne

Andreas, der als 12 jähriger Knabe es zu copiren unternommen hatte, abtrat. Obwohl Baldner das damals allein maßgebende Thierbuch von Geßner besaß — das Exemplar besindet sich noch heute auf der Straßburger Universitätsbibliothet — hat er es doch ängstlich vermieden, es etwa abzuschreiben, wie später und neuerlich leider vielsach geschicht, und an Stelle der Schweizer Benennung hat er stets die bei Straßburg übliche angewandt. Seine Niederschriften hat er mehrsach gut abschreiben und mit Abbildungen verseben lassen und einzelne

bieser Exemplare verkaust. Man weiß von 5 solchen Exemplaren aus der Lebenszeit Baldner's.
Alle mit Ausnahme des in der Bibliothet des Britissen aus der Lebenszeit Baldner's.
velches von 1653 datirt ist, führen die Jahreszahl 1666. Alle sind in drei Theile, deren erster die Vögel, der zweite und beste die Fische, der dritte verschiedene am und im Wasser lebende Thiere behandelt, getheilt, denen eine gleichlautende Vorrede vorsteht, die viel Interessantes bietet.

Bon den 11 Manuftripten, die dem Berfaffer befannt geworden find, ruhren 4 aus Baldner's

Beit her. Berloren gegangen ist zunächst:

1. Das Hand zund hamilienezemplar Baldner's, angeblich das schönste und jedensalls das vollständigste von allen, weil es dis 1687 von Baldner zortgeset wurde, ist in der Nacht vom 24. August 1870 gelegentlich der Belagerung von Strasburg mit der öffentlichen Bibliothet daselbst durch Brand untergegangen. Es enthielt Beschreidung von 62 Vögeln, 45 Fischen und 52 anderen Wasserthieren; wie viel Abbildungen und ob dieselben alle und namentlich die nach

1666 gesertigten von kunftlerischer Sand hergestellt sind, erhellt auch nicht aus einer Beschreibung eines Antiquars Silbermann in Bb. 8 S. 12 des Journals zur Kunstgeschichte 1780.

2. Das bereits erwähnte Londoner Eremplar von 1653, im Britijh-Mujeum jest befindlich, mit 56 Bögeln, 40 Fischen und 52 Basserhieren. Bekannt geworden ist es durch Bearbeitung des englischen Gelehrten B. hugh by 1676. Die Bilder sollen nicht besonders gut ausgeführt sein. Auf dem Titelblatte sinden sich die Initialen "J. G. B.", nach Reibers Darlegung eines bekannten zeitgenössischen Straßburger Malers. Bersasser hat dieses Exemplar in London eingehend studirt,

während er nur als Abschrift fennt :

3. Das Raffeler Manuscript, vom Jahre 1666 datirt, das aber, wie in dem Artifel in Nr. 15 von 1885 bereits ausgeführt ist, noch 1670 in Baldners Hand gewesen muß. Dasselbe hat 63 Abbildungen von Bögeln, 49 von Fischen, einschließlich der Krebse, und 17 Taseln von anderen Wasserthieren. Die Abbildungen sind natürlich und prachtvoll ausgeführt. Initiale oder Monogramm oder dergleichen des Malers sinden sich nirgends, namentlich nicht auf dem Titelblatt; ob die Abbildungen also ebenwohl von J. G. Walther oder wie in einem 1885 erschienenen Artikel der "Straßburger Post" angenommen wird, von einem anderen Straßburger Maler, Brentel, ausgeführt sind, muß dahingestellt bleiben, dis dieserhalb genauere Bergleichung beider Exemplare stattgesunden hat. Der auf besonderem Blatt neben jedem Bilde besindliche beschreibende Text ist don einem Schreiberständigen sehr gut und sehr leserlich ausgeführt. Ausgiedigft benutt hat der Berfaffer :

4. Das in der Strafburger Stadtbibliothek befindliche Exemplar mit Abbildungen und der Jahresjahl 1666. Dasfelbe ift nach ber begrundeten Unnahme bes herrn Reiber dasjenige, welches ber 14 jahrige jungfte Cohn des Leonard Balbner, Ramens Undreas Balbner, in 1685 von dem unter 1. erwähnten Ezemplar seines Vaters sich ansertigtee, dem entsprechend eine kindliche Abschrift mit schlecht gemalten Figuren, aber von besonderem Werthe, weil es eben Abschrift des verloren gegangenen Baldnerschen Handezemplares ist und trop seiner kindlichen

Darftellung die beschriebenen Urten erfennen läßt.

Ein weiteres aus Baldners Zeiten ftammendes Exemplar befand fich fruber im Befit bes Professors Hermann und ist dasjenige, welches v. Siebold etwa 1860 in dem Strafburger Naturalienkabinet einsah; es enthielt 45 Kische und Krebse und ist jest zu Straßburg nicht aufzussinden. Daß die Ereignisse des Jahres 1870 auf das Abhandenkommen von Einstuß gewesen seien, wie 2c. Reiber andeutet oder dahin gestellt sein läßt, ist nirgends erwiesen. Benust bei seiner Arbeit hat der Versasser das Londoner Manuscript auf Erund genauen

Studiums, cbenso eine englische Uebersetzung des größeren Theiles des Baldner'schen Wertes, die von Fr. Slare schon vor 1686 angesertigt, sich ebenwohl im Britisch Museum besindet; ferner von dem in 1870 untergegangenen Manuscript die Copien in 4° und 8° ohne Bilder, welche die Straßburger Universitätsbibliothet besitzt, und ebenso weitere Ploschriften dieser zwei Copien, die er sich hat anfertigen laffen, fobann eine Abidrift vom Caffeler Manufeript im Befige des Caffeler Fischerei=Bereins.

Berfaffer erwähnt, daß vor dem lettgedachten Bereine ichon der Schriftsteller Rau gu Maing die Professoren Mond zu Marburg, hermann zu Strafburg Ende des vorigen Jahrhunderts bie Absicht gehabt haben, bas Baldner'iche Manuscript durch ben Drud vervielfältigen ju laffen, was auch jest noch ungeachtet der verdienstvollen Arbeit des Herrn Reiber, der nur einzelne Stellen im deutschen Urtext gibt, am Plage sein und großer Theilnahme sich erfreuen dürste. In dem vierten Haupttheil, dem naturgeschichtlichen Theil des Werkes S. 23—114 bespricht

nun der Berfaffer an Sand des Baldner'iden Manufcripts die einzelnen von demfelben erwähnten Thiere, zunächst im ersten Abschnitt die Bögel (S. 23-50) unter 72 Nummern mit der deutschen lleberschrift Baldners und unter Angabe der Stelle, wo bezügliches Vild und Text sich im (1870 verbrannten) Straßburger, im Casselr und im Cremplar des British Museum, sowie in J. A. Naumann's Naturgeschichte der Bögel Deutschlands (Leipzig 1820 und 1860 mit Abbildungen) sinden, zugleich mit Angabe der jest üblichen Bezeichnung in sateinischer, französischer und deutscher Sprache, dann folgt ein Auszug aus Baldner's Tert in französischer Sprache, bie und da das Driginal in beutscher beifügend.

Ungehängt ift diesem ersten Theil (S. 54-60) zunächst ein Verzeichniß von 35 Basservögeln, die im Elsaß vortommen, aber von Baldner nicht erwähnt ober wenigstens nicht artlich von verswandten Bögeln unterschieden sind; hervorgehoben ist, daß Baldner allein die sonst im Elsaß nicht vortommenden Bögel: Raubmeerschwalbe, schmalschnäbliger Basserreter und die Rostente beschreibt und nach einem Ercurs über die Unvolltommenheit ber damaligen Schuftwaffen, die Luft an Jago und Bogelftellen der Strafburger und die bagegen in fruheren Jahrhunderten ergangenen Berbote, fügt ber Berfaffer eine Ueberficht der Baldner'ichen Bogelnamen an, denen er junachst die jest übliche lateinische Bezeichnung und dann die deutsche aus frühern Jahrhunderten vor 1660 (1654, um 1500, 1381, im 12. Jahrhundert) beifügt, soweit solche aus amtlichen Marktpreislisten und sonstigen Registern sich haben feststellen lassen; endlich S 59 u. 60 einen Auszug aus einer 1870 mitverbrannten Urkunde des 12. Jahrhunderts über damalige populäre Bögelnamen sammt der damaligen lateinischen Bezeichnung, und wie dieselben jest im Deutschen, im Elfagischen und Französischen genannt werden. Alles Zusammenstellungen, die für die Terminologie der Bogelarten von nicht zu unterschätzender Bedeutung sind, und von großem Fleiße zeugen.
Die zweite uns zumeist interessirende Abtheilung: "Das Fischbuch" behandelt S. 61—90 in gleicher Beise unter 43 Nummern die von Baldner beschriebenen Fische und Krebse, ungeachtet

ber Balbner'iche Titel von 45 Arten spricht. Es erklärt sich bieg baraus, bag bie 33. und 35. Abbildung benfelben Fifch (Basling) baritellen und die 48., "ein fremdes Fifchel", auch von zc. von

Siebold nicht hat bestimmt werden tonnen.

Der Berfaffer gibt auch hier unter ber beutschen lleberschrift von Baloner ben lateinischen, ben frangösischen und sonft üblichen deutschen Ramen neben Bezeichnung der Seite des Strafburger, Tanzosselder und englischen Manuscripts unter Berweisung auf die Stelle, wo sich der Fisch von Sichvellerung auf die Stelle, wo sich der Fisch von Sichvellerungen, in der von W. Hughby 1686 veröffentslichten "Historia piscium" findet. Benut ist außerdem das 1866 zu Paris erschienene Wert von E. Blanch ard: "Les poissons des eaux douces de la France", in dem sich gute Ausschlichse Fischkung sinden. Im llebrigen hat der Verfasser bei diesem Theile sich darauf kalden der Rechnischung der Rasdorerischen Absilden zu geben. beschränkt, sast nur wörtliche Uebersetzung der Beschreibung der Baldner'schen Abbildungen zu geben, östers die deutschen Wörter einschiedend, wo sie besonders bezeichnend oder die Uebersetzung nicht ganz zutressend die Darstellung Baldner's gibt. Er sagt sehr richtig, daß es schade wäre, den Autor zu verstümmeln; doch find einige den Geschmad der Fische betreffende Neugerungen Baldner's, der daneben auch mit Vorliebe oft die Eingeweide der erlegten Thiere und den Inhalt derselben beschreibt, weggelassen, meist aber die Feststellungen Baldner's getreulich, freilich unter dem Vorbehalte wieder gegeben, daß der Versassen der einigen mache. Als Ergänzung des Baldner's nicht zu den seinigen mache. Als Ergänzung des Baldner'schen Textes gibt der Versassen in Noten zu einzelnen Fischarten, z. B. dem Hecht, interessands historisches Material namentlich über Schonzeiten im Estaß in früheren Jahrtunderten u. A.

Im Ulebrigen zeigt gerade die Behandlung diese Theiles, welche das Baldner'sche Werk nicht vollständig gibt, daß die Annahme des Verfassers, daß durch die Herausaabe seiner gewiß verdienstvollen und sleißigen Schrift die wortgetreue Drucklegung des Baldner'schen Thierbuches erübrigt werde, nicht ganz zutressen ist; abgesehen von der Nothwendigkeit der Kückübersehung dieser Schrift muß dem deutschen Natursorscher und Natursrennde der Urtezt underändert vorliegen.

Das Seite 94-96 der Schrift enthaltene 46 Nummern führende Berzeichniß der Elfager und namentlich ber Strafburger Sifchfauna ift eine fehr werthvolle Beigabe; die von Balbner nicht erwähnten Fischarten find mit einem X bezeichnet und die von Baldner erwähnten, welche als noch vortommend im Elfaß wieder festzustellen maren, find nicht mit Rummern versehen, darunter ber Zwergstichling, Flunder, Karausche, Aland (Idus melanotus), Schnäpel, Saibling, Scesorelle und Finte.

Ein Auszug aus dem Bericht des Elfager Fischerei-Bereins über die in 1886 gemachten

Mussehungen schlieften den zweiten Theil.

Der dritte Theil ist wie im Baldner'schen Manuscript, auch in der Schrift 2c. Reiber's fürzer behandelt. Auf S. 98—114 werden 60 am und im Wasser bei Straßburg lebende "vierssüßige Thiere, Inseken, Fliegen und allerlen Gewürm" ausgeführt mit Angabe ihrer technischen Bezeichnung in drei Sprachen.

Ein Anhang S. 115—132 bringt anknüpfend an früher im Straßburger Münfter vorhandene Auriofitäten (Ginhorn und Narvalzahn) eine wenn auch nur lofe mit Baloners Wert zusammenhangende intereffante Nadmeisung, daß in früheren Jahrhunderten und icon ju Baldners Zeiten naturhiftorifche Cammlungen, insbejondere durch Private und reiche Geschlichter gusammengebracht, vielfach in Strafburg vorhanden waren und als hervorragende Sehenswürdigkeiten von Fremden oft besucht und beschrieben wurden.

Mues Gefagte zusammengefaßt, erweift sich bie Arbeit bes Berrn Reiber als eine fehr fleißige, werthvolle Bereicherung naturwiffenschaftlichen Studiums, die namentlich bas Andenken an Baldner wachruft und nicht nur für die Elfuger lefenswirth ericheint. Gie ift als Separatabbrud aus den Berhandlungen des Colmarer naturwiff nichaftlichen Bereins auch im Buchhandel (Straß: burg bei Noiriell, 80 3 Mart) fäuslich zu haben.

"La pesca sul Benaco". Das unter biefem Titel von Ludovico Bettoni zu Milano erichienene Schriften enthält außerft ichagenswerthe Angaben über bie Fischereiverhaltniffe am Gardase (lago di Benaco). Der Versasser beginnt seine Monographie mit einem kurzen himweis auf die prähistorische Beit. Fischsang und Jagd bildete die ausschließliche Beschäftigung der ersten Ansiedler. Mit dem Wachsen der Bewölkerung wuchs gleichzeitig das Bedürfniß einer besseren Ausnutung des Fanges. An Stelle der freien Fischerei trat allmählig das Privilegium Einzelner, und vom neunten Jahrhundert an enthalten die Archive der anliegenden Orte eine Reihe von Dokumenten über die Schonpläge, die Art der Fischerei, die Netze und Fangvorrichtungen zc. 2c. Was half aber die beste gesetzliche Einrichtung, die nicht an allen Orten Geltung hatte? Unaussbleibliche Folge war der Niedergang der Fischerei, die rapide Abnahme der Fische im See, so daß sogar Bittschriften an den Papst ergingen um das Berbot, die Fische zu essen. Unter der Herreicher geschah sehr Bieles zur Hebung. Aber der neuesten Zeit war es vordehalten, durch strenge Gesetz und lebereinkommen, durch Errichtung von Vereinen, künstlichen Fischzuchtanstalten, Ausstellungen, Berpflanzung der Arten nach auswärts 2c., der Fischerei ihren nationalösonomischen Werth zu sichern. Der eirea 300 Duadratkiometer große, bis zu 800 Meter tiese Gardasee mit seinem bald milben, spiegelklaren, bald frischerem und trüben Basser enthält unter den zwanzigersei Fischarten besonders 7-8 sich durch ihre Gute und Hustelleit auszeichnende, nämlich Seesoressen, carpioni, Hechte, Sarbellen, Schleien, Aale und Sardinen. Die Jorelle (Seeforelle), bis zu 20 Kgr. schwer, wird hauptsächlich an den Mündungen des Sarca und Mincio gefangen und mit 3 Lire das Kgr. bezahlt. Der earpione, wegen seines töstlichen Fleisches und des herrlichen Aussehens die Perle des See's (gloria solo) genanut, gehört der Familie der Salmoniden an, unterscheibet sich aber von ihnen durch zweimalige Fortpslanzung im Jahre. Er ist der begehrteste Liebling und wird überall hin verpslanzt. Bon dem Keichthum des jährlichen Fanges mag die folgende Busammenstellung Aufschluß geben:

	280	Bentner	Seeforellen	311	300	Lire		84 000	Lire
	200	"	Carpioni	"	200	,,	=	$40\ 000$	"
	130	,,	Sechte	,,	100	,,	=	18000	"
	250	"	Schleien	,,	140	,,	=	35 000	"
	600	"	Sardellen	,,	100	"		$60\ 000$,,
	500	,,	Nale	,,	100	"	=	50000	"
	5 00	"	Alborelle*)	,,	50	"	=	$25\ 000$	"
	500	,,	sonstige Fische	"	40	,,	=	$20\ 000$	"
í	3010	Bentner					7	32 000	Lire.

Rechnet man die Auslagen für Netse, Fangarten, Boote 2c. zu 70 000 Lire ab, so vertheilt sich auf die 1100 Fischer ein Quantum von 262,000 Lire. Zu erwähnen sind schließlich noch die zwei künstlichen Fischzuchtanstalten zu Torbole und Bardolina, errichtet von Prof. Eugenio Bettoni. Das Schristchen empsiehlt sich wegen seines interessanten und reichen Inhaltes allen Freunden

der Fischerei.

VII. Bereinsnachrichten.

1. Badischer Fischerei-Berein.

Die dritte ordentlige Generalversammlung des Badifden Fifderei = Bereins findet am

Sonntag, den 3. Juni d. J., Vormittags 1/211 Uhr, im Nathhause in Freiburg i/B. statt, zu welcher die Vereinsmitglieder hössich eingeladen werden.

Tagesordnung: 1. Anhörung und Prüsung des Berichts des Vorstandes. 2. Genehmigung der geprüsten 1887 er Jahresrechnung. 3. Wahl der Rechnungsprüsungskommission, bestehend aus drei nicht zum Vorstande gehörenden Vereinsmitgliedern. 4. Entgegennahme von Vorschlägen über an verschiedenen Orten bes Großherzogthum's abzuhaltende öffentliche Besprechungen von Fischereiangelegenheiten.

2. Bestfälischer Fischerei-Berein.

Menden, den 12. April 1888.

Die Herren Ehrenmitglieder, angeschlossen Bereine und Mitglieder des Fischerer Bereins für die Broving Bestfalen werden ergebenst auf Freitag den 11. Mai d. 38., Vormittags 101/2 Uhr, im zoologischen Garten zu Münster, wo in den Tagen vom 6. bis 13. Mai eine Provinzials

Fischerei-Ausstellung statssinder, zur ordentlichen Generalversammlung eingeladen.
Tagesordnung: 1. Geschäftsbericht. 2. Wahl des Vorstandes 3. Wahl zweier Abgeordneten für den Vereinsausschuß des landwirthschaftlichen Provinzial-Vereins für Westsalen und Lippe. 4. Antrag des Vorstandes: Die Generalversammlung erzucht den Vorstand, bei dem Herrn Minister für Landwirthschaft, Domanen und Forsten dabin vorstellig zu werden, daß a) der Lachstang nach hollandischer Manier verboten werde (Berichterstatter: Herr Chren-Lachszang nach holländischer Manier verboten werde (Berichterstatter: Hern-amtmann von Dücker), b) die Adjazentenssischerei in ähnlicher Weise wie die Jagd geregelt werde (Berichterstatter: Herr Amtsichter Dr. Weise). 5. Vortrag des herrn Prof. Dr. D. Landois über die Kenntnis der Fische Westsalens und die der Fischzucht schölichen und nühlichen Thiere, mit Demonstrationen. 6 Verhandlung über regelmässige Erstattung von Jahres-berichten Seitens der angeschlossenen Bereine, und Vortrag über die Herstellung von Teichanlagen zur hebung der Fischzucht (Herr Landrath Federath). 7. Mittheilung über Wanderung der Aus ein unseren Fissen und Bächen (Herr Erkenunkunn von Dücker).

Nach Schluß der Verhandlungen: Vosich tig ung der Weitstälischen Provinzial = Fischerei= Ausstellung unter erläuternder Führung und Nachmittags 3 Uhr: Fische Festessen, wozu bis spätestens zum 9. Mai die Anmeldungen an das Ausstellungscomité (Prof. Dr. H. Landvis

nach Münfter) zu richten sind.

Bur Theilnahme an einer Ottern = Jagd mit Hunden, welche am 12. Mai in der Gegend von Warendorf unter Leitung des Hern Freiherrn El. von Fürsten berg abgehalten werden soll, wird ergebenst eingeladen, und sind die Anneldungen ebensalls bis spriestens zum 9. Mai an das Ausstellungscomité (Herrn Prof. Dr. H. Landvis nach Münster) zu richten.

Der Vorftand des Fifderei-Vereins für die Proving Weffalen.

^{*)} Unm. d. Red. Wohl identisch mit Alburnus alborella Heck. Sedel u. Aner, Gugs-wassersische der öftere. Monarchie S. 138, bestätigen dessen Bortommen im Gardasee. Undere Provinzialnamen in Sudtirol: Sonnenfifch, Bestaller; in Dalmatien: Ukliva.

VIII. Offener Briefwechsel.

Hern P. H. in Br. (Sachsen). Die von Ihnen berichtete Erscheinung, daß beim Absischen von Ueberwinterungsteichen beobachtet wurde, wie Kröten den Karpfen auf dem Kopfe saßen, sich in die Augen der Fische eingekrallt und Leptere dadurch verlett, ja selbst getödtet hatten, ist durchaus nicht neu. Man hat solches von Fröschen und Kröten schop beobachtet, wie Sie aus ätteren Jahrzsängen unseres Blattes entnehmen können. Das Gebahren der Frösche hängt mit Verhältnissen des Geschlechtstriebs zusammen. Abhelsen lät sich natürlich nur durch möglichte Fernhaltung und Vertilgung des Frosch- und Krötengesindels. In größeren Teichen und zum Besaße mit schon größeren Karpsen wäre vielleicht auch in fraglicher hinsicht die Beigabe von Hechten dienlich. Frösche wenigstens frist der Hecht mit Vorliebe.

IX. Bermischte Mittheilungen.

Schwarz- und Forellenbarich. — Prämien. Die "Kölner Zeitung" ichreibt unterm 16. April: Der Fischschutzverein für den Regierungsbezirk Köln beschloß die Unschaffung zweier amerikanischer Fischgattungen, Schwarzbarsch und Forellenbarsch, welche in den fog. Entenfang bei Bruhl jum Zwede naturlicher Zuchtung eingefest werben follten. Die Sendung, bestehend aus etwa 30 ausgewachsenen d. h. laichfähigen Exemplaren, welche in einem 5 Zentner schweren, oval geplätteten und auf der Spundseite mit Luftlöchern versehenen Fraffe behaglich untergebracht waren, ift nun vorgestern an Ort und Stelle angefommen. Die Fische maren frisch und munter und boten in ihrer außeren Erscheinung ein Bild prachtvoll ichillernden Farbenwechsels, ahnlich dem einer eben dem Baffer entnommenen Bachforelle. Hoffen wir denn, daß diese amerikanischen Fremdlinge sich recht bald auf deutschem Baffergrunde wohl und heimisch fühlen und sich durch jahl= reiche Nachkommenschaft ebenso nugbar hier machen werden, wie jenseits des Dzeans, wo sie ein an Schmachaftigkeit der Forelle ebenburtiges Nahrungsmittel bieten. diefer Gelegenheit fei noch erwähnt, daß ber Fischschutverein für ben Regierungsbezirk Roln nicht nur Bramien gu 2 M für erlegte Reiher und 5 M. für erlegte Ottern, fondern auch besondere Belohnungen für Aufdedung folder Fischfrevel ausgahlt, welche mit gerichtlichen Strafen belegt find.

Bom Bürmsee. Der Borstand und Aufsichtsrath der Bürmsee=Dampsschifffahrts-Attiengesellschaft haben dem Bayerischen Landessischereiverein 300 M zur Verfügung gestellt, um solche durch Vermittlung der Vereinssischzuchtanstalt in Starnberg zum Besten der Fischzucht im Würmsee zu verwenden. Es ist in dieser Hinsicht besonders die Vermehrung der kostbaren Seeforelle im Würmsee, welche dort früher nur ganz vereinzelt sich zeigte, ins Auge gesaßt. Auf den gleichen Zweck hat bisher auch schon der deutsche Fischereiverein in dankenswerther Weise sein Augenmerk gerichtet, sich dabei der Beihilse

der Starnberger Fischzuchtanftalt bedienend.

Teichwirthschaft bei Eschenbach i./Oberpfalz. Die Stadt Cichenbach in der Oberpfalz führt ihren Ramen von dem vorbeiführenden Mühlbache "Eschenbach" und Dieser seinen Namen von den Fischen "Eschen", welcher dieser Bach früher führte. Die Stadt ist theils durch Rauf oder Tausch, theils durch Schankung des Pfalzgrafen Friedrich bei Rhein und Herzog Otto in der Zeit von 1405—1492 in den Besit von 22 Beihern gelangt, von welchen der fleinste 50 Dez. und der größte 269 Tgwk. 37 Dez. enthält; die Gesammtfläche diefer sammtlichen Weiher beträgt 625 Tgwt. 25 Dez. Von diefer Gesammtweihersläche sind 285 Tawk. 88 Dez. verpachtet und 339 Tagwk. 37 Dez. werden felbst in Regie betrieben. Es mag für manchen Fischzüchter von Interesse sein, über ben Betrieb und Ertrag bes größeren Weihers - genannt oberer Rugweiher - mit 269 Tgwf. 37 Dez. Flächeninhalt einige Notigen zu erhalten. Dieser Beiber, vielleicht der größte im Kreise Oberpfalz, wurde bis zum Herbste 1885 zum Torfstiche verwendet; von da ab wurde er mieder angedämmt und mit 24 Zentner Karpfen befett; im Berbste 1886 lieferte diefer Weiher 90 Zentner Karpfen, 10 Zentner Bechte und eirea 15 Zentner verschiedene andere Fischsorten. Im Herbste 1886 und bezw. Frühighr 1887 wurde Diefer Weiher wieder befett mit 18 Bentner Rarpfen. Der Fischfang lieferte im Berbst 1887 70 Zentner Karpfen, 6 Zentner Hechte und eirea 30 Zentner andere Fischforten.

Dieser Weiher wird alle Jahre besetzt und abgefischt, während dieß bei dem zweiten in Regie betriebenen und 70 Tgwt. großen unteren Rußweiher nur alle 2 Jahre geschieht. Im heurigen Herbste kommen nun beide Weiher zum Absischen und ist, wenn nicht ganz ungünstige Verhältnisse in Mitte kommen, ein voraussichtlicher Ertrag von minsbestens 120 Zentner Karpfen zu erwarten. Es werden Fischabnehmer auf diesen sehr bedeutenden Fischereibetrieb aufmerksam gemacht und hiebei noch die billigen Abgabspreise betont.

–K. **Weserlachssischerei.** Die am Schlusse des Artikels in Nr. 11 dieses Blattes zur Hebung der Weserlachssischerei erwähnte Lachszeegenfischerei in der Unterweser wirbelt in den betheiligten Kreisen viel Staub auf. Ein Artikel in Rr. 14,823 der "Weserzeitung" vom 23. März, offenbar von fachtundiger Hand herrührend, bespricht die Sache unter Verweisung auf den im Zirkular V des Deutschen Fischerei = Vereins von 1887 enthaltenen Cat: "Stromversperrende Zeegensfischerei wird innerhalb Deutschlands Grengen nicht ertragen werden" und verneint, daß die Bremer Fischer bei dem Unternehmen betheiligt feien. Nach einer anderen Mittheilung foll ein Graf Byland (welcher?) daran mitbetheiligt sein. Nach dem Weserzeitungsartitel ist die Gesellschaft burch den Konful Dirtzwager aus Maassluis vertreten und auch vom t. preußischen Domanenrentamt zu Berben Die fistalische Fischereiberechtigung - in der Ruften = fifcherei = Strede, nicht im Gebiete ber Binnenfischerei ber Untermefer - mitverpachtet. Auch follen gutem Bernehmen nach bie juständigen preugischen Oberbehörden auf Unregung von Lachsfischerei = Interessenten am Weserstrom sich bereits geäußert haben und zwar Anfangs Marz h. Is. der t. Regierungspräsident zu Stade, dahin: daß mit nachträglicher Zustimmung des Herrn Ministers für Landwirthschaft und öffent= liche Arbeiten ben fich darum bewerbenden Unternehmern die Erlaubniß gur Berftellung eines Dammes am linken Beserufer unter Borbehalt jederzeitigen Widerrufs ertheilt fei; ber Berr Minister für Landwirthschaft 2c. aber Mitte des Monats Mary dahin, daß die Ertheilung der Genehmigung der zuständigen Provinzialbehörde zu der Lachszeegensfischerei an der Unterweser im Ministerium erst bekannt geworden sei, nachdem die Unternehmer bereits erhebliche Koften zur Ausführung des Dammbaues aufgewendet gehabt hatten ! Die weiter gemachten Borbehalte werden faum geeignet sein, die aufgetauchten Bedenken wegen ichwerer Gefährdung der Weserlachsfischerei überhaupt zu beseitigen. (Sollte bieß wirklich so richtig sein? Die Red.) Beiters wird betreffs der Beferlachssischerei berichtet: Bremerhaven, im April 1888. Die Herstellung einer Zeegenslachsfischerei in der Unterwefer im Umte Blumenthal betreffend, wird in Erfahrung gebracht, daß nach einem Beideide ber guftandigen tonigl. preußischen Regierung zu Stade (Proving Sannover) bom 7. d. Mts. die Angelegenheit jest bem Berrn Minister der Landwirthschaft, Domanen und Forften Dr. Lucius ju Berlin jur Entscheidung vorliegt. Der hiefige Fischereis verein an der Unterweser ift felbstredend durch diese Sache aufs Unangenehmfte berührt. - Bur Cache ichreiben die "Bremer Nachrichten" weiter aus Brate, 8. April. Am Anfang d. J. hat eine holländische Gesellschaft mit Fischern in der Rabe von Farge und Rekum einen Bertrag geschlossen und ihnen die Fischereigerechtigkeit in der Weser auf 12 Jahre abgepachtet. Mit der Einrichtung der Fischerei wird jest Ernst gemacht. Gestern ift der hollandische Dampfer "Olof Kyrre", der zwischen Kotterdam, Bremerhaven und Bergen eine ftandige Fahrt unterhalt, hier mit 14 000 Bund Beidenruthen eingetroffen, die zur Errichtung des circa 1200 m langen Dammes aus Badwert bestimmt sind. In Schuten werden dieselben hinauf nach Rekum befördert. Wie man hört, sind 60 000 Bund erforderlich und follen diefelben alle aus Holland bezogen werden. Hollander mit Familien find erschienen und werden oder haben dem Bernehmen nach ichon Wohnungen auf ber Elsflether Plate errichtet. Aus dem Buichwert wird ein Leitbamm gemacht, Natürlich ist zu der Anlage die auf dem dann ein Schienengeleise hergestellt wird. Genehmigung der Weser-Rorrettionsbehörde erwirkt.

Die grünen Austern von Marennes, an der Küste der Normandie, berühmt wegen ihres Wohlgeschmacks und ausgezeichnet durch eine grüne Färbung der Kiemen und der Mundsappen, verdanken, nach Prof. Ray Lankesters Untersuchungen, ihre grüne

Färbung nicht, wie man früher glaubte, der Anwesenheit von Kupfersalzen, sondern der besonderen Art ihrer Nahrung, welche in den Austernparks vornehmlich aus einer massenhaft dort vorkommenden Städchenalge oder Diatome (Navicula ostrearia) besteht. Diese mikrostopischen, freischwimmenden Pslänzchen enthalten außer dem allen Diatomeen zukommenden bräunlichen Farbstoff noch einen andern bläulichen, dem Ray Lankester den Namen "Marennin" gibt. Dieser Farbstoff theilt sich in Folge des Berdauungsprozesses den Kiemen und Mundlappen mit; der bläuliche Ton derselben wird aber durch die normale bräunliche oder gelbliche Färbung der Kiemen in einen grünlichen berwandelt. Auffallenderweise sindet sich das Marennin stets nur in den Oberhautzellen der Kiemen. Es gibt übrigens gewissenlose Austernhändler in Frankreich, welche Austern mit Kupfersalzen grün färben, um sie den hochgeschätzen Austern von Marennes ähnlich zu machen. Solche verfälschte Austern sind giftig. (Berl. Zentr.=Markthale.)

Muten und Schaden der Wafferpflanzen für die Fische. Man findet häufig in wiffenschaftlichen wie in prattischen Werten als besonderen Borzug der Bafferpflanzen angegeben, daß fie durch ihre Uffimilation, d. h. die Aufnahme der Rohlenfaure und bie Ausscheidung des Sauerstoffs die Menge des ersteren Gafes, welche den Fischen ichadlich werden fann, bermindern und die des Sauerstoffs, den die Fische gum Athmen brauchen, vermehren. Diefer Schluß ist nicht ohne Ginschränkung zu machen. der Assimilation existirt noch ein zweiter Gasaustauschprozeß, der die eigentliche Athmung der Pflanzen darstellt und genau so wie bei den Thieren in der Aufnahme von Sauerstoff und der Abgabe von Kohlenfäure besteht. Während die Affimilation nun bekanntlich nur bei genügendem Licht erfolgt, findet die Athmung beständig statt. Gerade bei Baffer= pflanzen nun, welche in einiger Tiefe wachfen und beshalb wenig Licht empfangen, alfo nur schmach assimiliren, wird definalb die Aufnahme und die Ausscheidung des Sauerftoffs fich zeitweise fast bas Gleichgewicht halten. Sicher aber überwiegt in der Racht auch bei den Pflanzen die Sauerstoffaufnahme und die Rohlenfaureausicheidung, fodaß, wenn die die Wasserberfläche berührende Luft den Ausgleich des Mengenverhältniffes der im Wasser gelösten Gase nicht rasch genug bewirken sollte, das von Pflanzen durchwachsene Wasser zwar am Tage sauerstoffreicher, Nachts dafür aber um so armer an Sauerstoff sein muß. Ein zweiter Vorzug, der den Wasserpflanzen, besonders einigen bestimmten Arten, jo der Bafferpest und dem neuerdings so vielfach angepriesenen Aponogeton dystachyum zugesprochen wird, ift der, daß sie das Wasser reinigen. Damit mag gemeint sein, daß die im Baffer umherschwebenden Schlammtheilchen jeden Ursprungs sich leicht aut den mitten im Wasser wachsenden Pflanzentheilen anlegen und das Wasser deßhalb raicher geklärt wird, als dort, wo keine Pflanzen wachsen, wo die kleinen Ströme, welche die Schlammtheilchen mit fich führen, ungehindert durcheinander wirbeln können und eine entstandene Trübung nicht so leicht wieder verschwindet. Gine Ausscheidung von flüchtigen Stoffen, wie fie bei manchen Landpflanzen vorkommt und benen g. B. der Eucalpptusbaum seinen Ruf als Luftreiniger verdankt, ift wohl kaum anzunehmen. Allerdings wird behauptet, daß die Fische in Gewässern, in denen viel Bafferpest vortommt, einen eigenthumlichen widerlichen Geschmad annehmen, was vielleicht, wenn es sich bestätigen sollte, auf eine Ausscheidung der genannten Art hindeuten könnte. Aber das ware teine gute Eigenschaft, da folch: aromatische Stoffe die Entwicklung ber für die Ernährung der Fische höchst wichtigen niederen Organismen nur hemmend beeinfluffen könnten, ohne gleichzeitig irgend einen nachweisbaren Rugen zu bringen. Pflanzen theils dirett, theils durch den auf ihnen fich ablagernden Schlamm die Nahr= thiere der Fische und theilweise auch die Fische selbst ernähren, ist bekannt und als ihr wesentlichster Rugen anzusehen. Dem Nugen stehen aber auch Schädigungen durch die Bflangen gegenüber. Mit Recht wird barauf aufmerkfam gemacht, daß bichter Bflangenwuchs, wie ihn besonders die Wasserpeft oft bildet, die enter ihm liegenden Theile des Wassers dicht beschattet und namentlich auch die Sonnenwärme abhält, weßhalb in diesen Theilen des Wassers sich nur wenige Organismen entwickeln können. können die Pflanzen so überhand nehmen, daß sie die Fische verdrängen, in ihren Bewegungen beidranten und felbft ju folden Umftridungen Beranlaffung geben konnen, daß die Fifche fich nicht mehr ruhren und erstiden oder verhungern muffen. Daß ein überreicher Pflanzenwuchs auch der Zugfischerei höchst hinderlich werden tann, ift eine bekannte und vielbeklagte Thatsache. Der Pflanzenwuchs dringt selten tiefer als 3-4 m, gang ausnahmsweise foll Caspari auch noch in größerer Tiefe Pflanzen gefunden haben. Nach ber Tiefe zu ift er alfo beschränkt. Aus fleineren Gemaffern lagt er fich beseitigen, indem man Ketten durch Pferde durch das Wasser ziehen läßt und das nöthigenfalls mehrmals wiederholt. Im Allgemeinen überwiegen aber die Vortheile des Pflanzen= wuchses für die Fische. (Mitth. des westpr. F.=V.)

Otterhunde. Reflektanten auf solche machen wir auf das in heutiger Nummer

enthaltene Inserat über den Berkauf bon zwei Eremplaren eigens aufmerksam.

X. Fischerei- und Fischmarktberichte.

L. **Hulum**, 7. April. Borgestern , am 5. April , trasen die ersien Nordseeschollen hier ein, indem vier Schiffe mit 900 Stieg anlangten. Der Handel war ein sebhafter wie ebenfalls der Versand und vurden für das Stieg 1,20—2,50 K je nach Größe bezahlt. Im Durchschnitt ist die Baare noch klein. Steinbutte, Seezunge sehlen noch gänzlich, einige Kleisse waren gefangen.

L. Işehoe, 3. April. Die Stör oberhalb der Stadt ist zur Zeit allein sür Fischereibetrieb verpachtet, während die untere Stör sür den Fischsang freigegeben ist. Es hat sich die Gesellschaft sür Störsischere nämlich ausgelöst, da sie troß großer Opfer keine günstigen Resultate erzielen konnte. Es ist wohl anzunehmen, daß der Grund sür den schlechten Fang darin zu suchen ist, daß aus den unmittelbar an der Stör liegenden Fabriken Zuslüsse in dieselbe gelangen, welche die Kriiere köhten

die Thiere töbten.

L. Edernforde, 6. April. Aus einem Bergleiche der Erträge des verfloffenen Monats mit benen des Borjahres erkennt man deutlich, wie sehr die Eisverhältnisse auf dieselben hindernd einwirkten. Nur an vier Tagen konnte gesischt werden, im März des Vorjahres während des ganzen Monats. Im vergangenen Jahre wurden gesangen im März 100,000 Wall Sprotten gegen 4000 in diesem Jahre, 20,000 Stieg Butte gegen 800 Stieg, 20,000 Wall Heringe gegen 1500 Wall und 10,000 Kilo Dorsch, Auf dem Eise wurden ca. 250 Kilo Alae gestochen. Bis jett hat sich der Heffen immer wieder mit Treibeis gesüllt und dadurch den Fischsfanz lahm gelegt.

L. Rendsburg, 10. April. Es wurden bezahlt für Hechte 50 %, Brachsen 30 %, Karpsen 0,80—1 M, Karauschen 75 %, Jander 1 M, Schleie 70 %, Schollen 25—30 %, Nordseebutt 25 %, Schollsift 30 %, Ale 35—50 %. Die letten Märkte waren recht lebhaft, auch waren von Auswärts die zu 20—30 %, Butte 15—25 % per Stück außer den oben erwähnten Nordsees

fifchen bon ber Oftfufte angelangt.

L. Norwegen, Ende Marg. Bis Ende der letten Märzwoche ergab die Ausbeute der Lofotenfischerei 141/2 Millionen Dorfch, 4 Millionen weniger wie im Borjahre, doch da der Fifch fcon und reich an Rogen, find die Preise bedeutend geftiegen. Der Doridfang im Umte Roms-

dals ist außerordentsich groß, dagegen die Heringssischere mißlungen, indem nur zwischen 60 bis 70,000 Maßtonnen gesischt wurden. Auch Feststellung des Ergebnisses des Fischsange.

L. Trademünde, 29. März. Nach Feststellung des Ergebnisses des Fischsanges sür den Monat Februar, in welchem Ende des Monats nicht gesischt werden konnte wegen der Eise verhältnisse, hat sich solgendes Resultat ergeben. Große Heringe 2490 Ball (à 80 Stück), große Breitlinge 9200 Ball, große Dorsche 17 ½ Bentner und wurde bezahlt sür erstere 60—80 I, sür Kreitlinge 30—40. I. ver Mall.

Breitlinge 9200 Wall, große Vorlige II-/2 Jentier Und butte begaht für eister 60—80 I, sit Breitlinge 30—40 I per Wall. Der Zentner Dorsch erzielte 13—15 M.

L. Lemvig. Am 1. April wurde im Dorse Brist die im Sommer in Bau genommene Fischräucherei, wozu außer dem Aktienkapital der Fischer dom Staate 2000 Kronen zugeschossen waren, eröffnet. Es ist ein sachkundiger Mann engagirt zur Leitung des Unternehmens sür die Monate April und Mai, da der Kontrack mit der Hamburger Firma am 1. April abläust. Gelingt das Unternehmen, werden entschieden eine Menge Anlagen in Gutland folgen.

Inserate.

Zwei englische Otterhunde (Heuler),

jeber 21/2 Jahre alt und mannl. Gefchlechts, bereits gut eingejagt, werden zusammen oder auch jeder 2½ Jahre alt und mannt. Geschlechts, bereits gut eingesagt, werden zusammen doer auch einzeln wegen Mangels an ausreichender Beschäftzigung vom oberpfälzischen Kreis-Fischerei-Berein verkauft. Stammbaum kann beigegeben werden. Dieselben würden sich wegen ihrer vorzügslichen Kasen und ihres kräftigen Baues zu Schweißhunden ganz besonders eignen. Es wird weniger auf hohen Preis, als auf gute Behandlung der Hunde geschen.

Resensburg (Bahern) wenden.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großherzogl. Hoflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renken), Sceforellen, frischer Lachs, geräucherte Gangfische. Diefern auch alle übrigen Fischjorten gut und billig in bester Eispackung.

Telegrammabreffe: Gebr. Ginhart, Konftang.

(8)

Fischerei.

Saus mit Recht u. Gruben, zur Gründung einer sicheren Existenz ganz vorzüglich, zu verstausen. Concurrenzgeschäfte nur drei in einer Stadt von 120,000 Einwohnern. 3/3 Offerten sub P. 190 an Rudolf Mosse, Aurnberg.

Becktbrut (junge kische)

versendet im Lause des Monats April pro 1000 10 M loco die Fischzucht - Anstalt Tübbinchen bei Guben. R. Eckardt.

Forellen-Brut

per Tausend 10 M offerirt 2/

R. Walter, Sainsberg bei Dresben.

Wer liefert lebende Effearpfen, Hechte, Wale, Schleie, sowie andere Süßwasserfische, und zu welchem Preise, nach Mannheim? 4/2] Moritz Mollier, Fluß. u. Scefischandlung.

Fisch-Nete,

Rensen und Flügelrensen 6/6 neuester Construction, alle Gattungen mit Ges brauchsanweisung — Erfolg garantirt — empfiehlt H. Blum, Nehf. in Konsanz, Baden. Preiscour. frco.

Die älteste Dentschie 4/2 Raubthierfallen=Fabrik von W. Williger

vorm. R. Weber Habnan i. Shl.

empfichlt ihre weltberühmten

Original = Fangapparate.

Allustrirte Preiscourante franco!

Im Berlage von Fraun & Schneider in München ift erschienen und durch alle Buch- und Kunsthandlungen zu beziehen:

Wilhelm Bischoff's Anleitung 3ur

Angelfischerei.

Zweite Auflage, neu bearbeitet bom

Bayerischen Fischerei : Perein.

Mit 147 Mustrationen und vier colorirten Taseln (fünstliche Fliegen).

15 Bogen. Höchst elegant gebunden 5 Mark.

Inhalt:

Er ste Abtheilung: Allgemeine Bemerkungen über die Ersordernisse der Angelsischerei. I. Angelgeräthe. II. Köder im Allgemeinen. II. Anzug und Ausrüstung des Anglers. IV. Das Angeln im Allgemeinen. — 3 weite Abtheilung: Das Angeln nach den einzelnen Fischeren. A. Salmen. Salmonoidei. B. Hechte und Barsche. Esocini und Percoidei. C. Größere karpsenartige Fische. D. Sonstige größere Fischeren. E Kleinere Fischarten. — Dritte Abtheilung: Bom Kredssang. — Vierte Abtheilung: Vorderung des Fischsangs. I. Beseitigung von Schädigungen der Fischereill. Schonung der Fischerei durch den Fischereisberechtigten. III. Wehrung der Bestände durch Fischereisberechtigten. III. Wehrung der Bestände durch Fischereisdungt (tünstliche Fischzucht).

Ein unverheirath rüftiger, gut beseumund, namentlich in **Bachficherei auf Forellen und Meschen** bewanderter **Fischer**, der sich auch den sonstigen im Fischereianwesen vorkommenden Arbeiten zu unterziehen hat, wird auf 1. Mai gegen gute Bezahlung gesucht. 2/2 Räheres durch die Administration d. Bl.

Meine gut eingerichtete, in vollem Betriebe befindliche

Hischrichteinrichtung

verkaufe fehr billig.

2/1

Richard Walter, Sainsberg b. Dresben.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Agl. Hof-Buchbruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaifer in München. Die nächste Nummer erscheint am 16. Mai 1888.



Fischerei-Beitung.

Erfdeint monatlich zweis dis dreimal. Nonnementspreis: jährlich 4 Mart. Bestellbar bei allen Poitanstatien und Buchhandtungen. – Für Kreugbandzufendung it Mart jährlich Zuschlag.

Neue Folge

Inferate die zweispaltige Petitzeile 15 Pfennige. — Rebaktion und Ubministration, Abresse: München, Sendlingerstraße 48/21.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Bereine;

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuft. Provinzen Affeinland, Bestfalen, Sannover und Seffen-Aassan ic.

In Derbindung mit Fachmannern Deutschlands, Oefterreid-Ungarns und der Schweig, herausgegeben vom Bauerliden Fifcherei Derein.

Mr. 13. 2 München, 16. Mai 1888. XIII. Zahrg.

201. 19. Julia Munden, 16. Went 1888. All. 30

I. Zweiter Deutscher Fischereitag in Freiburg i/Br. — II. Teichwirthschaftliche Ersahrsungen. — III. Künstliche Fliegen. — IV. Literatur. — V. Vermischte Mittheilungen. VI. Fischereis und Fischmarktberichte. — Inserate.

I. Zweiter Deutscher Fischereitag in Freiburg i. 38.

(Fortsetzung von S. 34.)

Am Donnerstag den 28. Juli 1887, Nachmittags, sprach zunächst Herr v. Behr über die Frage der Verbreitung des Aals im Donaugebiete. Er bezeichnete es als ein fühnes Unternehmen, an die Einbürgerung des Nals im Donaugebiet zu gehen. Uber sämmtliche Fischzüchterkonferenzen incl. derzenigen in Wien seien dasür gewesen. Die Wissenschaft wußte nichts Bestimmtes zu sagen, warum das Gesingen unwahrscheinlich sein sollte. So wurde es gewagt und es sind jetzt schon mehrere Millionen junger Aale im Donaugebiete von uns ausgesetzt worden. Daneben wurde aber auch jüngsthin ein weiterer großer Versuch gemacht. Er bestand darin, 20 bis 30 Tausend männliche Aale in die Nähe der Donaumündungen zu bringen. Die Kalfulation dabei war die: Die Weibchen werden das riesige Donaugebiet, wenn auch erst nach längerer Zeit, abwärts durchwandern, und zuletzt hoffentlich an der Donaumündung auf die dort ausgesetzen, ihnen ja unentbehrlichen Männchen stoßen. Die Vestruchtung tann dann in der Tiese des schwarzen Meeres vor sich gehen, und nach und nach eine Bevölkerung der Donau auswärts schreitend eintreten. Dabei handse es sich vor Allem

um die Beantwortung der Frage: Wandern die weiblichen Aale wirklich donauabwärts? Erfreulicher Beise tann man darauf mit Ja antworten. In den letten Tagen traf ein Brief des herrn Rulturingenieurs Landgraf aus Ungarn ein, wonach bei Budapeft zwei Alale gefangen worden find, zusammen 1,70 kg schwer und 62 bezw. 73 cm lang. Allfo zwei ausgewachsene Weibchen, welche zum schwarzen Meere ziehen. Diese zwei waren also bis Budapest getommen. Beute tomme ein weiterer Brief besfelben Berrn, wonach wieder zwei Aale gefangen find, zusammen 4 Bfund ichmer, und ichon 160 km unterhalb Budapest. Wenn nun die ungarischen Fischer, welche die Aale gar nicht kennen, jest ichon vier Stud gefangen haben, wie uns ficher gemelbet ift, fo tann man doch mit Gewigheit hoffen, daß icon eine gang bedeutende Angahl auf dem Wege jum schwarzen Meere ift. Das muß uns bestimmen, fest auf bem betretenen Wege zu bleiben. Hoffentlich wird dazu auch Desterreich = Ungarn feine Unterstützung leihen. Ungarn tann ja fo leicht männliche Aale aus Trieft erhalten. Die ersten Früchte aus bem ichwarzen Meere werden ja auch ben Donaumundungsstaaten zu gut kommen und ganz zulett erst Deutschland. Hier in Deutschland sollte man aber nicht nur die Donau, sondern alle Bluffe fullen mit dem wirthschaftlich hochwerthvollen Aale! Dazu bedarf es hier wiederum der Malleitern, welche fo wenig toften.

Berr Direktor Saat ift der Meinung, man folle Male nur da einseten, wo der natürliche Aufstieg überhaupt unmöglich geworden ift. Ift durch Befat der Stamm gebildet, fo ift die erfte weitere Pflicht, den Malen für ihre Wanderungen den Weg ju ebnen. Berr A bides tonftatirte, daß fich in der Elbmundung eine große Menge junger Alale findet, von der man billig und viel abgeben kann. Schwierigkeiten bereite nur der Berfandt. In der Nahe sei dieser fehr leicht. Es lätt fich auf eine Entfernung bis zu 12 Stunden in der fühleren Jahreszeit troden versenden. Leider sei aber der Berfandt ein fehr ichmieriger auf weitere Entfernungen. Indeg fei es bereits gelungen, in einem Gisenbahnwagen mit Behältern, welche mit fliegendem und abgefühlten Baffer versehen waren, Fische bis Calag gang gut zu versenden. Möglich, daß im Berbst der Bersandt leichter zu bewerkstelligen sei. Denn sowohl im Frühjahr wie im Berbst findet man an der Elbe eine ungeheure Menge von Aalen, worunter 50 Prozent und mehr Mannchen find. Auch diese Thierchen können im Sugwaffer fehr gut aufwachsen. Herr Brüffow bestätigt die lettere Behauptung des Vorredners, konstatirend, daß auch männliche Aale im Gugwaffer bis zu 2 Pfund anwachsen. Berr Abides halt den Berfandt nach der Donau als fehr erleichtert, wenn man verschiedene Etappen machte, Raffel, Beidelberg, Ulm, München, und von dort weiter vertheilte und aussetzte.

Hegensburg dazu erweisen. Aber als Bermittlungsorgan für die Bertheilung würde sich nach wie vor der Baperische Fischerei Berein in München sehr gerb anbieten. Die Sympathie für die Aleinführung in's Donaugebiet sei dort sehr groß. Bon verschiedenen Seiten sei schon angefragt worden, warum denn im Jahre 1887 keine Aale mehr nach Bahern abgegeben worden seine? Bon den vielen Aalen, die heranwachsend schon gefangen wurden, wurde eine große Anzahl weit oberhalb der Ausseyungsstelle gefunden. Daraus folgt, daß die ausgesetzte Aalmontée zunächst einen weiteren Aussieg vorgenommen hat, ihrem jugendlichen Naturtriebe folgend. Es hat jedenfalls eine sehr lebhafte Wanderbewegung stattgesunden.

Herr Ministerialrath Buchen berger berichtet über die im letten Jahre in Baden gepflogenen Erhebungen über den Aalaufstieg, Erhebungen, welche insoweit ein negatives Ergebniß geliefert haben, als keine Aalbrut gefunden wurde. Man dürfe aber daraus den Schluß nicht ziehen, daß in Baden überhaupt keine Aalbrut gefunden werde. Die kleinsten Aale, welche aufgefunden wurden, hatten eine Länge von 25—30 cm; bezügslich solcher gewonnenen Berichte sei übrigens Borsicht anzuempsehlen. So sei ein Bericht eingelaufen, daß einige Aalchen aufgefunden worden sind in einem Bache in der Nähe von Freiburg. Durch Einsendung habe sich aber herausgestellt, daß es keine Aale waren,

sondern junge Neunaugen! Herr Dr. Nitsche konstatirt hiezu, daß Verwechselungen

junger Reunaugen mit Malen auch in Sachsen vorgetommen feien.

Herr v. Derschau wendet zwar den Berhältnissen der Wanderung der Aale ein hohes Interesse zu, hält aber als die Hauptsage die: ob man da und dort Aale einssehen soll oder nicht? Ein hier hauptsächlich auch in Frage kommendes Gebiet sei die Lahn. Gerade die kleineren Gewässer haben in Bezug auf den Aal ein verschiedenes Verhalten. Ueberall in allen Nebenslüssen der Lahn sinden sich Aale bis zu 3 Kiund vor. Der Boden dieser Flüsse besteht theilweise aus Humus, theilweise aus Kiesboden. Vis vier Meilen von der Lahnmündung auswärts ganz oben im Gebirge wurden Aale gefunden und zwar in so großen Quantitäten, daß Redner sogar einmal 90 Pfd. fangen konnte. Es ist nun die Frage bei solchem Reichthum an Aalen, ob man dort denn wirklich noch Aalleitern anlegen soll? Der Aal kommt ohnehin ganz gut über die Wehre, wo sie an's User stoßen.

Herr v. Behr betont, daß Betreffs des Aals allerdings die in die Nord= und Oftsee mundenden Gewässer nicht so viel der Hilfe bedürften, als die Donau. Immerhin möge man doch auch in der Lahn die so tleine Mühe und Ausgabe der Aalleitern

nicht scheuen!

Es folgten nun detaillirte Erörterungen darüber, wie der Transport junger Aale in's Donaugebiet am Besten einzurichten, auf welchen Routen er zu bewerkstelligen und

nach welchen Stationen er zu richten sei.

Berr v. Goftkowsky erörtert bann noch die Schwierigkeit, ben Aal in Teichen und zwar felbst in solchen ohne Zu- und Abfluß festzuhalten. Anknüpfend hieran bittet Berr Dr. Ritiche um Auskunft, wie man Die Male ficher in Teichen festhalten konne? Bergittern mit Negen nützt nichts. Db vielleicht die jungen Aale etwa auch über Sand auswandern? und ob es nicht helfen möchte, wenn man rings um die Teiche Sand aufschütten wurde. Herr Bruffow erklärt, daß die Aale auch über Sand auswandern, wenn er naß wird. Er habe früher Hunderttausende von Aalmontée in Teichen gehalten und bemerkt, daß sie heraufkletterte, so weit die Wand naß war. Un den trodenen Stellen blieben fie fiehen. Um andern Morgen, wenn ber Thau gefallen war, gingen sie weiter. Auch Afche nutt nichts, weil sie weggeschwemmt wird. Herr Direktor Da ach gibt den Besigern von kleinen Teichen, welche ein Geschäft daraus machen wollen, fleine Male groß zu ziehen, den Rath, dieg lieber bleiben zu laffen. Es sei prattisch nicht möglich, fleine Male in Teichen aufzuziehen für ben Bertauf. Sie fanden immer Auswege. In huningen seien gelegentlich wider seinen Willen Male ausgesetzt worden; man finde sie nun überall in Teichen, wo sie eingesett und wo sie nicht eingesett worden. In sammtlichen Quellwasserteichen, die im Winter 6 Grad, im Sommer 10 Grad Reaumur warm sind, finde man Aale. Bei der Fütterungszeit kamen immer einige schnell herbei und masten sich mit dem Fleische für die Forellen.

Nach einigen Wechselreden über die Möglichkeit, Zandereier zur Vertheilung zu beschaffen, kommt herr v. Behr auf das Dubisch'sche Karpfenzuchtverfahren zu sprechen. Er wünscht sehr, daß die Konferenz den Vereinen die Verbreitung des Dubisch-Versahrens empfehle. Herr von dem Borne konnte nach diesem Systeme auch in diesem Jahre wieder 920,000 kleine Karpfen von nur fünf Weibchen und

Männchen ausfischen.

Herr v. Der schau berichtet über einen Versuch der Aufzucht von Karpfen aus Giern, welche aus Roblenz bezogen waren. Die Karpfen seien in einem Kasten zur Welt gekommen, sehr schön gewachsen und sämmtlich in den Rhein gesetzt, wo seither mehrkach

Rarbfen gefangen wurden.

Herr Dr. v. Staudinger macht ebenfalls zur Karpfenfrage einige Bemerkungen. Seine oberbayerische Heimath ist nicht geeignet zur Karpfenzucht und zwar einsach wegen der Beschaffenheit des Wassers. Das Wasser sei meist zu kalt. Gleichwohl mache sich ein Bestreben geltend, der Karpfenzucht obzuliegen. So geschehe es namentlich auch in Niederbayern. In Niederbayern sei nun der Vorschlag aufgetaucht, daß man doch aller Orten die Einsehung von wilder Brut und schlechten Kacen bei Seite lasse, dagegen

solide Karpfenzuchtereistationen anlege, von denen alle Karpfenzuchter guten Besat beziehen fönnen. Das fei ein Gedanke, der auf gleichen Empfindungen beruhe, wie die Anregung bes Berrn b. Behr. Er konne nur vertreten, Diefer Anrequng insoweit ftattzugeben, daß zu Brotokoll konftatirt werde, die Ronferenz empfehle den Fischerei= Bereinen, bei den Beftrebungen für die Rarpfengucht dem Dubifch'ichen Berfahren Gingang zu berichaffen; ber Deutsche Fischerei=Berein moge babei Unterftugung eintreten laffen. Gefchehe dieß, fo wurden die Bereinsbestrebungen einen großen Rredit in den Augen und Bergen Derer gewinnen, welche von der Thätigkeit der Fischereivereine praktische Erfolge seben wollen. Di e Ronfereng ftimmt gu. (Fortsetzung folgt.)

II. Teichwirthschaftliche Erfahrungen.

(Fortfegung bon G. 130.)

Beiter liegt uns vor ein Vortrag, welchen Serr Rittergutsförster Dregler von Knau bei Neuftadt a/Orla in verschiedenen land- und forstwirthichaftlichen Bereinen Thuringens herr Dregler gründet seine Mittheilungen auf neunzehn= mit Beifall abgehalten hat. jährige Erfahrungen in ber Teichwirthichaft. Lettere betreibt berfelbe praktifch auf bem mit etwa 800 Morgen Teichfläche ausgestatteten Rittergute feines herrn Chefs, bes großherzogl. fachs. Landkammerraths und Rittergutsbesitzers von und auf Rnau, welcher auf bie Teichpflege viel verwendet und um die Berbefferung der Teichwirthschaft in fehr bankens= werther Beise besorgt ift. Leider benimmt uns die Knappheit unseres Raumes die Möglich= feit, jenen Bortrag gang und wörtlich wiederzugeben. Wir muffen uns vielmehr bamit begnügen, im Auszuge besonders interessante Stellen hervorzuheben. Daß dabei wohl auch schon Bekanntes mit unterläuft, mag nicht schaden. Herr Dregler berichtet:

"Aus den Teichen sieht man beutzutage leider nur zu oft Noth und Glend herausbliden: versumpste Teichslächen, Schlingenmoose, Wasserpest und andere schädliche Teich= pflanzen, übelriechende Pfuhle, Gasausdunftungen ac. Es kommt dies von dem Raubban, bem fogen. Femelbetrieb, ober von bem immermährenden Abernten, b. h. Abfijchen und Bufegen ber Teiche ohne Berftandniß dafür, daß man für Lettere auch etwas thun muß. Wollten Landwirthe mit ihrem Wies- und Ackerland fo verfahren, würden fie eben auch bald Urfache haben, foldes zu beklagen.

So wie die Landwirthe nach Bollendung ber Ernte zum Pfluge greifen, um ihren Boden zu rayolen und denjelben damit der Atmosphäre preisgeben, so haben auch die Teichwirthe die Berpflichtung, nach der Abfifchung der Teiche zur Schaufel gu greifen, um alle Graben zu heben, alle Wafferlachen abzugapfen und bas verfumpfte Teichareal mit Braben zu durchziehen. Gie muffen den Teich den Winter über leer liegen laffen, damit die Atmosphäre vernichtend auf alle ichablichen Substanzen der Teiche einwirfen fann. Sollten die Schlingenmoofe fo bicht geftanden haben, daß dieselben eine Decke über ihre Wurzeln bilden, jo nehme man ben Rechen, reche bas Mioos zusammen und benute basselbe auf die nächstgelegenen Wiesen als Dünger.

Stehen einem Teichbesiger sammtliche Teichsorten gur Verfügung, so find zu Brutoder Laichteichen die sogen. Himmelsteiche zu empfehlen, da bei diesen Teichen ein rapides Steigen und Fallen des Baffers nicht fo leicht wie in anderen Teichen zu befürchten ift. Denn burch foldes Steigen und Fallen bes Waffers wird öfters ber Laich von ben Bafferpflangen abgehängt und tommt dadurch zu tief unter Waffer und fällt bann ben Infujorien zur Beute. Auch haben jene ben Bortheil, daß sie meist flache Teiche sind und baber sich das Wasser im Frühjahre viel leichter barin erwärmt.

Sollten den himmelsteichen die Teichgräfer jum Absehen des Laiches fehlen, so nehme man in diefem Falle feine Buflucht gu ben birtenen Meften ober Bufchen und befeftige Diefelben in dem Teich zu Gruppen, namentlich bei zwei Fuß Bafferftand. Dabei berichneide man die Spigen über dem Bafferspiegel 20 cm hoch, damit der Bind nicht mit ben (Bruppen fpielen fann. Soldhe (Bruppen bemahren fich in Brutteichen gang borzuglich.

Auch sind sie in Sag- und Abwachsteichen sehr zu empfehlen, benn sie bienen als Schut für die Karpfen bei Hagelschlag und vor dem Raubvogelaushieb. Auch haben dieselben den Bortheil, daß die Karpfen eher aus der Tiefe hinausgehen und sich um die Gruppen mehr aufhalten, da sich an den Spitzen dieser Gruppen Insekten ansetzen und vom Winde in's Wasser gespült werden.

Vor Allem halte man darauf bei der Wahl der Brutteiche, daß solche von Often über Norden nach Westen hin wo möglich vor Ost=, Nord= und zu starken Westwinden geschützt seien. Winde von diesen Richtungen sind den Brutteichen höchst schädlich, da solche den Laich abspülen und die kalten Ost= und Nordwinde das Wasser so erkälten, daß

bas Ausschlüpfen ber Brut gar nicht stattfinden fann.

Schutz hiegegen kann man sich leicht auf rentable Weise durch den Anbau der Korbweiden verschaffen. Man sattle hiezu den in dem und um den Teich liegenden Boden auf und
ziehe gehörige Gräben durch die Aufsattelung, damit das Wasser oberhalb des Teiches in
denselben gelangen kann und die Weiden nicht zu naß stehen. Dieser Korbweidenschutz hat
nicht allein den Bortheil, daß die kalten Winde von dem Teiche abgehalten werden, sondern
es sehen sich an die Weiden auch verschiedenkliche Insekten, welche von den Winden in den
Teich geführt werden, und von der Brut und den Karpsen als Nahrung aufgenommen werden.

Dagegen halte man darauf, daß die Teiche von Often über Süden unbepflanzt bleiben, damit die Sonne das Wasser gehörig erwärmen kann und daß von dieser Seite auch die warmen Winde die Wasserssichen können, damit dem Wasser der nöthige Sauer-

ftoff zugeführt wird.

Die Teichwirthe gehen insoferne mit der Flußsischerei nicht Hand in Hand, als bei der Teichsischerei die Parole lautet: "Hohe Wassertemperatur", während der Flußsischer Alles aufdietet, um durch Anpflanzen von Erlen und Weiden an die Ufer möglichst niedrige Temperatur zu erhalten und zu schaffen.

Quellteiche sind nur zur Aufzucht von Streckgut zum Satz ober aber auch zu Berkaufseguts= oder Abwachsteichen zu empsehlen. Man hat den Bortheil, daß solcher Satz aus einem kalten Teiche in wärmeren Teichen recht gut gedeiht und wächst. Jedoch sei man bei der Besetzung der Quellteiche genügsam. Gerade diese Sorten Teiche werden häusig überssetz, und ist dann gewöhnlich Mangel an Nahrung für die Fische in denselben, da erstens im kalten Wasser sich weniger Insekten bilden und zweitens auch wenig gute Gräser darinnen gedeihen. In Folge dessen nehme man bei der Fütterung namentlich Rücksicht auf die kalten Teiche und verabreiche darin das Futter nicht zu spärlich.

Ein kalter Teich läßt sich übrigens auch nach einer anderen Richtung hin ausnugen, indem man kleine Forellen oder auch Forellenbrut einsest und zu stärkerem Sage oder wohl

gar icon zu Speiseforellen aufzieht.

Wie ich bereits betreffs der Quellteiche über die Fütterung überhaupt gesagt, muß man auch hier den Forellen die nöthige Nahrung schaffen. Dieses kann man dadurch bewerkstelligen, daß man Schleien von 12—16 cm einsetzt. Die Schleien setzen viel Brut

ab und diese wird von den Forellen als Lieblingsspeise aufgenommen.

Flußteiche sind unstreitig die besten und müssen daher zu Verkaufsguts= oder Abwachsteichen benutt werden. Auch hier seize man, wenn thunlich, anstatt Hechte Forellen mit ein und versahre mit dem Schleien=Einsatz wie vorhin unter den Quellteichen gesagt ist. Nur sei man vorsichtig bei diesen Teichen mit den Einsluß= und Ausslußrechen. Man halte solche unter strengster Kontrolle, damit man bei Hochwasser nicht Verluste durch Entweichen der Fische zu beklagen hat. Man bekommt mit Hochwasser strete Hechte mit in den Teich, welche wohl gar den ganzen Bestand des Teiches decimiren. Etwa springen auch Karpsen und andere Fische über zu niedrige Rechen und sind dann ebenfalls verloren.

Haffen und sollte man gleichwohl im Frühjahre die Wahrnehmung machen, daß der Frost und die Utmosphäre die mineralischen Bestandtheile, welche das Wasser dem Teiche zugeführt hat, nicht absorbirt hätten, so nehme man etwas Staubkalk, streue denselben über den Teichgrund und Boden und frimmere denselben mit Hafersamen ganz gehörig ein. (Sogen. Sämerung.) Sollte der Teich zur Hafersaat durch irgend einen Umstand nicht geeignet sein, so sa man Süßgräser aller Art,

ober auch Heugesäme in benselben und weide den Graswuchs mit den Schafen ab, oder haue Anfangs Juli die zu lang gewordenen Gräser mit der Sense ab, damit solche wieder ausschlagen. Nach diesem Versahren wird man die schädlichen Teichgräfer los, die Gas-ausdünstungen werden aufhören und der Teichgrund und Boden ist den Fischen zuträglich gemacht.

Leider nur zu oft wird den Teichen Baffer zugeführt, welches den Fischen, anftatt es ihnen zur Lebsucht bienen follte, bas Leben geradezu unerträglich macht. Es find biefes namentlid mit unaufgeschlossenen mineralischen Beftandtheilen gemischte und aus ben Balbern fommende gerbstoffhaltige Gewässer. Hat man es mit solchen Gewässern zu thun, so hebe man vor allen Dingen die Graben ober Zuflußbäche gehörig und gebe denselben möglichst viel Bojdung, damit das zufließende Baffer gehörig mit Sauerftoff vermengt wird. mache den Graben oder Bach um 20 cm tiefer und fulle die 20 cm mit Ries oder flarem Felbstein wieder aus. Dber, wenn foldes die eigenen oder nachbarlichen Berhaltniffe gestatten, fo ichlage man das Baffer über einen Theil Rasenfläche, damit fich in den Steinen und auf der Rasenfläche der Gerbstoff und die mineralischen Bestandtheile vom Baffer absondern fonnen. Geftatten solches die eigenen oder nachbarlichen Berhaltniffe nicht, fo nehme man feine Zuflucht zu Sentgruben furz vor dem Teiche oder im Teiche felbst, bamit fich die schädlichen Substanzen nicht über ben gangen Teichgrund ausbreiten können. Beim Fischen der Teiche muffen jedoch diese Senkgruben gehörig gereinigt werben. naturliden Berhaltniffe fo, daß fo viel Gefalle vorhanden ift, daß die fogen, Trepp-Sturg- oder Terrassengraben angelegt werden tonnen, so verabsaume man foldes nicht, benn badurch wird das Waffer gehörig mit Sauerftoff geschwängert, was nur vortheilhaft ift jum Bedeihen der Fische.

Hann Mules beobachtet betreffs ber Behandlung der Teiche und des Wassers, so kann man wohl mit Bestimmtheit auf Brut und guten Zuwachsersolg rechnen.

Man fete auf 1/2 Morgen einen ftarten Sat Laicher als:

2 Rogner (Mütter),

2-3 starte Milchner,

1-2 Leimer (Jäger ober auch Treiber genannt).

Ein schwacher Sat Laicher besteht aus einem Rogner (Mutter), aus zwei Milchnern (männlich) und einem Leimer (Jäger ober Treiber).

Auf 1/2 Morgen oder zu einem starken Sat Laicher setze man zur Führung der außzuschlüpfenden Brut 30—40 Stück schwaches Streckgut. Zu einem schwachen Sat Laicher nehme man ohngesähr die Hälfte des angegebenen Streckgutes. Da das Streckgut nur zur Führung und Beschützung der Brut dienen soll und man starke Brut erzielen will, so darf man nie zu viel Streckgut einsehen, denn dieses nimmt der ausgeschlüpsten Brut die Nahrung weg.

Macht ein Teichwirth die Wahrnehmung, daß in einem Brutteiche zu viel Brut vorshanden ist, so treibe er dieselbe mittelst Neges in die Enge, suche etwas auszusischen, und setze dasselbe in einen anderen Teich. Ist aber kein Wassermangel vorhanden, so daß man den Brutteich gleich wieder voll Wasser bekommen kann, so nehme man die Laicher und etwas Streckgut heraus.

Bei der Wahl der Laicher sei man ja recht sorgsam. Man nehme nur lange*), edle Race mit gut besleischtem Rücken und nicht zu großem, rund gewölbten Kopf, mit recht breiten abgerundeten Floken.

Da die Karpsen von inkonstanter Natur sind, so sehe man ja recht darauf, daß, wenn man etwa Abarten von den Laichern bei der Brut viel bekommt, man nicht Erstere wieder als Laicher benützt. Wieviel man in einen Teich zu sehen hat von Streckgut oder starkem Sat läßt sich nur dann bestimmen, wenn man die Erfahrungen an der Hand der Besatzt und Fangverzeichnisse berücksichtigt. Als allgemeine Norm wird bei uns angenommen, wenn man in einen Teich 100 Stück zu 50 Pfund einsetzt und fängt 90—100 Stück zu einem Gewicht von 100 Pfund, so ist der Teich richtig besetzt. Würde man aber bei 50 Psund Einsatz nur 80 Psund wieder sangen, so wäre der Teich mit 10 Psund übersetzt gewesen und werden bei der nächstährigen Besetzung nur 40 Psund in denselben gesetzt.

^{*)} Db lange ober breite Race, darüber find befanntlich die Ansichten getheilt. Die Red.

Bei 5-10 Pfund Berluft pro Sommer an der Stückgahl hat man keine Ursache, sich zu beschweren.

Die Nahrung der Teichfische d. h. der Friedfische, besteht aus animalischen und vegetabilischen Substanzen, z. B. Insesten, aufgelösten thierischen Bestandtheilen und Pflanzen. Als Futtermittel dient der sogen. Asterdrusch (geringes Getreide und Unkrautsamen.) In gut gequelltem Zustande ist er zum Füttern der Fische recht gut zu verwerthen, ohne daß es den Fischen nachtheilig würde. Fernere Futtermittel für Friedsische sind gekochte Lupinen, gestochen Sichen Eicheln und Kastanien, gekochte Kartosseln u. s. w. Die Käsefütterung ist dort ganz vorzüglich, wo man es mit Fischnechdieben zu thun hat, da die Fische bei Käsesütterung nicht viel auf die Fischbiedswitterung geben. Sie ist auch wegen des Proteingehaltes sehr zu empfehlen.

Es ift unbedingt nothwendig, das Absischen der Teiche vor Eintritt von Frost und Schnee vorzunehmen, denn zu spätes Fischen bei Frost oder Schnee schaet der Schleimhaut der Fische. Die Beschädigung der Schleimhäute gibt aber Ursache zu allersei Fischkrankheiten. Auf eine sorgliche Behandlung der Fische beim Fischen und Transport ist unbedingt zu halten, denn bringt man die Fische schon krank in den Winterhälter, so sind Verluste zu befürchten.

Auf die Winterhälter oder Kammerteiche muß alle Aufmerksamkeit verwendet werden. Vor Allem halte man auf einen klaren, von allen mineralischen Substanzen freien Zufluß und halte die Zuflußgräben rein und sauber von Graswuchs. Man halte auch die Zufluß-gräben von Schnee und Eis frei und gestatten es die Umstände, so lasse man das Wasser hoch in den Winterhälter einfließen, damit sich dasselbe gehörig mit Sauerstoff vermischt.

Bei eintretendem Eise nehme man sofort die Säge zur Hand und fäge bei ungefähr 2 Fuß Wafferstand und in der Nahe des Zapfens, je nach der Größe des Winter= hälters $4\!-\!10$ Wuhnen. Auf diese Weise kann der Teich ausdünsten und können sich nicht leicht Bafe bilden. Wird das Wuhnenauffagen vernachläffigt, so wird man finden, daß sich an der unteren Eisfläche eine fette, übelriechende Masse angeset hat. Beht biefe gurud bis auf bie Winterlager, so verlaffen bie Fifche ihr Lager und geben in Wenn man beim Revidiren des Winterhälters an den Buhnen Infusorien antrifft, fo ift foldes ichon ein beunruhigendes Zeichen und wird es bie bochfte Zeit, dem Teiche alle Aufmerksamteit ju ichenken und alles Mögliche aufzubieten, um die Fische in ihren Winterlagern zu erhalten. hat man sich jedoch alle Muhe gegeben und die Fische geben bennoch auf, so eise man den Teich bei ben Gin- und Ausflüssen so weit als thunlich ab. Sollte wider Erwarten auch dieses nicht helfen, so ist man gum letten Mittel, ber Noth= fischerei, gezwungen. Nach ber Nothfischerei suche man fich einen Teich, wo das Waffer noch gut ift und lenke einen ftarken, gefunden Zufluß in den Teich. Rur auf diese Beise tonnen die franken Fische erhalten werden. Bur Borforge, daß nicht zu viel Ausdunftungen in einem Winterhalter den Winter hindurch vorkommen, laffe man den gum Binterhalter bestimmten Teich im Monat August sischen, alle Gräben reinigen und mindestens einen Monat leer liegen, alsdann bespanne man benfelben wieder mit gutem reinen Baffer. biese Beise wird die Gasausdunftung vermindert. Immerhin ift foldes noch fein Mittel gegen ben Erstidungstod ber Fische, sondern muffen vielmehr auch hier bei Schnee-Eis Wuhnen gehadt werden. Bei hellem Gife ift das Wuhnenhaden nicht unbedingt nöthig, da jenes Sprünge und Riffe genug befommt und bie Ausdunftung durch biefe Riffe ftattfinden fann.

Will man sich überzeugen, ob die Wintersische sich noch im Lager besinden, so lege man kleine Papierschnitzelchen auf das Wasser der Wuhnen; bewegen sich diese Papierschnitzelchen gleichmäßig im langsamen Tempo, so ist Alles noch in Ordnung und befinden sich die Fische noch im Winterlager, aber bei kurzen Zuckungen der Papierschnitzelchen kann man darauf rechnen, daß die Fische aus dem Lager heraus sind.

Den Teichwirthen sind bis jett nachbenannte Karpfenkrankheiten bekannt, als:

Polypen (auch Pocken genannt); Pilze ober die sogen. Gräße; Moosschwamm und Bläue. Die Krankheiten entstehen meist durch unsorsliche Behandlung beim Fischen und Transport, auch zum Theil durch Anstedungen. Vor Allem halte man darauf, daß keine kranken Fische in den Winterhälter kommen. Kann man die kranken Fische nicht verkausen, so verschenke man diese lieber an Arbeiter, aber in keinem Falle bringe man solche in die Winterhälter, wenn man sich nicht der Gesahr aussehen will, seine ganze Fischerei durch anstedende Krankheit zu verlieren. Auch kann vorkommen, daß kranke Fische die Winterlager gar nicht beziehen, sondern vielmehr die gesunden Fische aus dem Winterlager vertreiben. Die meisten Krankheiten entstehen, wie schon gesagt, durch Verletzung der Schleimshäute, Quetschungen und unsorgliche Behandlung.

Berücksichtigt man, daß die Teichwirthschaft wenig Arbeitskräfte, wenn gleich besto mehr Aufsicht benöthigt, so hat man schon den Bortheil, diese Bodenerzeugnisse billiger als andere zu haben. Auch ist bei der Teichwirthschaft der Vortheil in Betracht zu ziehen, daß die Erzeugnisse oder die gewonnenen Fische im Preise nicht so sinken wie die anderen land=

wirthschaftlichen Produtte gesunken find."

III. Künftliche Iliegen.

Wie uns berichtet wird, hat ein Herr Bermann von Herford kunftliche Fliegen angefertigt, beren Geftaltung wefentlich von der bisher üblichen abweicht. An bem neuen Modelle sind bie Flügel so gestellt, daß sie beibe in einer Fläche rechts und links von bem dazwischen liegenden und in ben Febern ober haaren verborgenen haten sich ausbreiten, gleich als ob bas Infett mit ausgebreiteten Flügeln in's Baffer gefallen mare und so auf beffen Oberfläche liege. herr Bermann gründet biefe Konftruktion auf bie Erfahrung, daß bie natürlichen Insetten, sobald sie das Wasser berühren, auf dieses mit ausgebreiteten Flügeln zu schwimmen tamen und fich in Diefer Lage fortbewegen und daß der bei den bis jest üblichen Modellen fichtbare Saken oft die jum Anbiffe geneigten Fische wieder verscheucht. Auch foll fich die neue Form langer auf der Oberflache des Baffers halten. Herr Bermann hat in diefer Art befonders zwei Grundtypen, eine braungelbe und eine bunt schillernde Fliege, hergestellt, fügt aber bei, daß nach seiner Art auch jebe andere Fliege gebunden werden fann. Bei herrn S. hildebrand in Munchen find Fliegen diefer Art einzusehen und zu faufen. Jedenfalls ift die Sache einer Probe Nach unserer Ansicht hat diese neue Art der Nachahmung namentlich für kleine Schmetterlinge und ahnliche Insekten eine gewisse Berechtigung und vielleicht auf Forellen auch örtliche Erfolge. Für die Flugfischerei auf Aefchen haben wir dagegen mehr Bebenten. Diese verlangt ja zumeist Imitationen fehr kleiner, garter Insekten, bei benen auch in ber Natur die fragliche Lage im Baffer feltener vorkommt und jedenfalls nicht besonders in's Auge fällt. Außerbem icheint bie Stellung bes verborgenen hatens nicht recht "fängig" ju fein. Im Bangen muffen wir uns unfer Urtheil bis auf ben Zeitpunkt vorbehalten, wo positive Erfahrungen mit der neuen Bindeart vorliegen werden. Wir bitten uns solche Erfahrungen mitzutheilen.

IV. Literatur.

Im Verlage der C. G. Bed'schen Buchhandlung in Nördlingen ist soeben erschienen und durch alle Buchhandlungen zu beziehen:

Die Landesfischereivrdnung für das Königerich Bayern vom 4. Okt. 1884. Zweites Bändchen. Enthaltend die Kreissischereiordnungen und sonstige Zusatvorschriften. Mit Erläuferungen herausgegeben von Dr. Julius von Staudinger.

Hiemit ist das Gesammtwerken complettirt. Dasselbe bietet in diesem abgeschlossenen Umfange einen vollständigen, belehrenden Einblick in sämmtliche Gesetzenormen, welche für Bayern die Fischereiverhältnisse vom Standpunkte des öffentlichen Rechtes aus regeln und beherrschen. Allen Fischereinteressenten können die beiden Bändchen als geradezu unentbehrlich bezeichnet und empsohlen werden.

V. Fermischte Mittheilungen.

Aus dem Großherzogthum Heisen. In dem Großherzogthum Hessen find während des Etatsjahres 1837/88 an Prämien für 98 erlegte Fischotter (6 M pro Stück) 588 M und für 151 erlegte Fischreiher (1 M pro Stück) 151 M, zusammen 739 M bezahlt worden, wovon 31 Prämien auf Fischreiberechtigte und 218 Prämien auf Jagdberechtigte entsiesen. — Weiter wird uns geschrieben: Seit Anfang April 1885 hat die Großherzogliche Staatsregierung zur Hebung der Fischrei angeordnet, daß aus der Staatslasse für jeden erlegten Otter oder Reiher eine Prämie dem Jagd- oder Fischreis Berechtigten ausbezahlt würde. In den drei Jahren von Anfang April 1885 bis zum 31. März 1888 wurden im Ganzen erlegt: 238 Otter und 542 Fischreiher, wosür an Prämien der Betrag von 1970 M entrichtet wurde. Gewiß eine erkleckliche Jahl beseitigter Fischseinde und ein Beweis der regen Fürsorge, welche die Großherzogliche Regierung der Fischerei zuwendet.

Von der Altmühl. Seit neuerer Zeit tauchen in der Altmühl sehr viele Aale auf in der Länge von 25—30 cm. Im vergangenen Herbst wurde ein solcher in der Altmühl mit 85 cm Länge gefunden. Wie es scheint, kommen auch wieder Krebse in

der Altmühl zum Vorschein.

Aeschenzucht. München, 28. April. Herr Großhändler und Landrath Hugo Oberhummer von München hatte die Güte, aus seiner im besten Aufblühen sich befindenden Fischzuchtanstalt bei Oberaudorf dem Bayerischen Fischerei-Berein 10,000 Stück Aeschenbrut unentgeltlich zum gemeinen Besten zur Verfügung zu stellen. Dieselben wurden

für die Isar oberhalb Großhesselohe verwendet.

Aus dem Schambachthale, 17. April. Der Fischerei-Verein Riedenburg, welcher Ansangs März in einer in der Schambach aufgestellten Reiherfalle einen Uhu (Auf) erbeutet, hatte gestern das Glück, ein zweites Exemplar an derselben Stelle zu fangen. Wit diesem neuerdings im Wasser gefangenen Raubvogel dürste der Beweis erbracht sein, daß derselbe nächtlicher Weile auch auf Frellen Jagd macht und ist dem noch jungen Vereine zu diesem schwen Ersolge zu gratuliren. Es ist nur zu bedauern, daß dem Fischerei-Verein Seitens eines Jagdpächters bei Aufstellung seiner Fallen so viele Schwierigkeiten bereitet werden. — Der Schleusenwärter Riedl bei Riedenburg hatte am 14. ds. in einem Altwasser der Altmühl einen harten Kampf mit einem sehr großen Fischotter zu bestehen. Leider war Riedl nur mit einem kleinen Stock versehen und konnte des Otters nicht habhaft werden. Der Verein hat zur Zeit viele Ottereisen aufgestellt, doch ohne Erfolg, weil dieselben bei dem seit Wochen andauernden Hochwasser alle tief unter Wasser liegen.

Aus der Oberpfalz. Boh enstrauß, 19. April. Als nach langem, strengen Winter warme Frühlingstage rasch die Eistrystalle lösten, gingen die Fischer zu ihren Teichen, um zu sehen, wie ihren Lieblingen der Winterschlaf bekommen. Nicht gut, sautete alsogleich von allen Seiten die Kunde. In vielen Weihern sind sämmtliche Karpfen, in vielen ein großer Theil derselben zu Grunde gegangen. Wegen des geringen Wasserschalts der Quellen und der über dem Einflusse aufgewehten Schneemasse blieb für den Luftzug seine Deffnung mehr und die Fische erstickten. Glücklich war jedoch der Bezirks-Fischerei-Verein Vohenstrauß, der allerdings zeitweilig für Luftzutritt sorgte, indem bei der am 17. ds. vollzogenen Absischung des Winterweihers der Einsah volls

zählig vorgefunden murde:

Diebstahl. Neumarkt i. D., 13. April. Laut Ausschreiben sind dem Bezirks-Fischerei-Berein Neumarkt aus der Brutanstalt in der Schanz dahier ca. 15,000 Stück Forellen-Jungsische gestohlen worden. Dem Entdecker des Thäters wird von

Seiten bes Bereines eine hohe Belohnung zugesichert.

Schonzeit. An den Landes-Ausschuß für Elsaß-Lothringen hatte nach der "Straßburger Post" der Vorstand des Bereins elsässischer Berufssischer ein Gesuch um Abtürzung der Frühjahrsschonzeit gerichtet. Die Gesuchsteller baten, daß die Frühjahrsschonzeit von zehn auf sechs Wochen herabgemindert und auf die Zeit vom 15. April bis Ende Mai festgesetzt werde. Die Kommission des Lande-ausschusses, obwohl sie das Gewicht der vorgetragenen Gründe keineswegs verkennt, war gleichwohl der Ansicht, daß cs sich nicht empsiehlt, mit Rücksicht auf die großen Schwierigkeiten, welche die Festsehung einer den Wünschen der verschiedenen Interessenten Rechnung tragenden und gleichzeitig der Natur der in Betracht kommenden Fischgattungen richtig angehaßten Schonzeit bietet, die Verordnung vom 12. Februar 1883 einer Abänderung zu unterziehen. Der Landesausschuß ging deshalb über jenes Gesuch zur Tagesordnung über.

Beferlachsfifcherei. Raffel, 2. Mai. Bur Erganzung der in Rr. 12 diefer Beitung gebrachten Rotigen über Beferlachsfischerei wird es intereffiren, ju erfahren, daß der hiefige Fischerei=Berein auch feinerseits wegen Richtzustandekommens der an der Unterweser geplanten und nach den Mittheilungen der "Bremer Nachrichten" im Bau begriffenen Lach fängereivorrichtung bei den zuständigen Behörden vorstellig geworden Es ift bemfelben unterm 16. April eine Eröffnung bes herrn Oberprafidenten ber Proving heffen-Raffau zugegangen, wonach seine bezügliche Eingabe vom 5. Marz d. 3. dem Herrn t. preuß. Minister für Landwirthschaft, Domanen und Forsten vorgelegt Beiter ift in dieser Eröffnung gesagt, daß nach Mittheilung des Beren Oberpräfidenten der Proving Sannover die Landespolizeiliche Genehmigung gur Berftellung eines Dammes am linken Weferufer zwischen Retum und ber huntemundung zwar ertheilt worden ift, daß aber der herr Minifter für Landwirthschaft, Domanen und Forften die Festsetzung der jum Schute der Fischerei in dem oberhalb liegenden Fluggebiete den Konzessionären bezüglich der Ausübung der Fischerei zu ftellenden Bedingungen (Innehaltung der Schonzeiten, Art des Fischereibetriebs, jährliche Zahlung einer bestimmten Summe zur Aussetzung von Lachsbrut im oberen Stromgebiete der Weser u. ff.) sich vorbehalten hat. — Ferner hat in der Weserlachsfischereisache, wie wir zuwerlässig in Erfahrung bringen, der k. Regierungspräsident zu Stade, an den die Berhandlungen zurückgelangt zu fein scheinen, in Beranlaffung des betreffenden Reffort= minifters 2c. Dr. Queius die Absicht, Bertreter der betheiligten Beferfischereivereine 2c. zu einer Besprechung über die Feststellung der Bedingungen für die von "dem Ronful Dirtymager und Genoffen" geplante Lachsfifcherei in ber Unterwefer nach hannover zusammen zu laden und zwar in der Woche nach Pfingsten. Es scheint also bei der Gestattung der Zeegenfischerei selbst bleiben zu sollen!

Schonvorschriften. Kassel, 30. April. Eine Berfügung auf die in Nr. 5 dieser Zeitschrift erwähnten Anträge des Kasseler Fischzucht = Vereins wegen Erlaß von Bezirtspolizei = Verordnungen steht noch aus. Im augrenzenden Regierungsbezirk Ersurt ist auf Grund des § 6 der Allg. Verordnung vom 8. August 1887 die 4 wöchent = Liche Schonzeit der Aesche durch Bezirtspolizei = Verordnung dahin festgeset, daß dieselbe im Land= und Stadtkreise Ersurt am 20. März, im Land= und Stadtkreise Nordhausen am 1. April, im Kreise Schleusingen am 15. April jeden Jahres beginnt.

In sonstigen Kreisen des Regierungsbezirkes kommt die Aesche nicht vor.

Bom Sanbentaucher. In der "Monatsschrift des Deutschen Bereins zum Schute ber Bogelwelt" von 1888 II. veröffentlicht Baurath Bietich zu Torgau, ein bekannter Drnithologe, Folgendes: In dem vortrefflichen Auffage von Carus Sterne: "Charles Darwin's Leben und Briefe", Sonntagsbeilage jur "Boffifchen Zeitung" 1888 III. leje ich soeben folgende Zeilen: "Der Naturforscher fieht Hekatomben unschuldiger Thiere beständig dem Blutdurst und manchmal einer bloßen Feinschmederei wilder Thiere zum Opfer fallen, wie jene blinden Fische des Tiboriassees, denen ein schmucker Haubentaucher (Podiceps cristatus) mit wohlgezieltem Schnabelhiebe bie Augen aushactt". Gine ent= sprechende Mittheilung, und zwar, wenn ich nicht sehr irre, von demselben Autor, habe ich schon fruher einmal gelesen, ohne daß es mir gelungen ware, die Quelle zu ermitteln, aus welcher Carus Sterne geschöpft hat. Meine eigenen Beobachtungen bestätigen übrigens diese Feinschmeckerei des Haubentauchers nicht. Auf dem Torgauer großen Teich, welcher febr reich mit Rarpfen und andern großen Fifchen befetzt ift, bruten, wie id dieß auch mehrfach in der Monatsschrift veröffentlicht habe, gahlreiche Saubentaucher. Dennoch aber kommt bei dem alle drei Jahre stattfindenden Absischen des Teiches es nicht vor, daß irgend ein Fisch mit leeren Augenhöhlen getroffen wird. — Daß auch

Spigmäuse ähnlicher Attentate, namentlich auf die Augen der Karpfen, schuldig sein sollen, ift, obwohl allbekannt, meines Wiffens ebenfalls noch nicht mit Sicherheit begründet. Bon hohem wiffenschaftlichen Interesse durfte es fein, wenn die Lefer der "Allgemeinen Fischerei=Zeitung", welchen sich gunstige Gelegenheit dazu bietet, dem Treiben des Podiceps cristatus einige Aufmerksamkeit schenken und ihre be- resp. entlastenden Beobachtungen an dieser Stelle veröffentlichen wollten. Ich selbst habe bei meinen Streifereien durch die Gefilde und besonders entlang unserer Teiche und Graben so viel mahr= nehmen tonnen, daß die Nebelfrahen frijden Cadavern großerer Fifche, wie des Rarpfen, welche ans Land geworfen wurden, ftets in erfter Linie die Augen aushachten und dann erft den Bauch aufschligten oder Stude aus dem Ruden herausriffen. Unfangft verscheuchte ich einen Corvus cornix von einem noch zappelnden, ziemlich großen Gobio fluviatilis. Auch diesem fehlte ein Auge, und die blutende Sohle belehrte mich darüber, daß der erste Schnabelhieb eben dem edelften Körpertheile gegolten. Unsere Haushühner, diese Feinschmeder unter ben Bogeln, thun nach meinen Erfahrungen recht oft bas Ramliche. R. Anauthe.

Angelgerathe. Bezugnehmend auf das in dieser Nummer enthaltene Inserat des Berrn D. Silde brand in München, Ottoftrage, empfehlen wir deffen oft pramiirtes Geschäft bei beginnender Angelsaison allen Freunden des Angelsports auf's Warmste, indem wir namentlich die Solidität, Gefälligkeit und Freundlichkeit des herrn B. Bildebrand rühmend betonen.

VI. Fischerei- und Fischmarktberichte.

VI. Fischerei- und Fischmarktberichte.

Berlin, 25.—30. April. [Fischgrochandel.] Lebende Fische, Hecker, mittelgroße per ½ Kilo 0,60 bis 0,66 M, do. kleine 0,60—0,65 M, Schleiße 0,80 M, Barje 0,50 M, Bleie, gr. 0,54 M, do. kleine 0,48 M, Uland 0,48 M gander, mittelgre und kleine 1,00 M, Bunte Hischer (Rüße 2c.) 0,30—0,36 M, Alale, große 1,25 M ander, mittelgroße 1,00 do. kleine 0,70 M, Karpfen, große 0,80, mittelgroße 0,80 M. Frijche Fische in Eispackung. Rheinlach Scalm) per ½ Kilo 1,30—1,40 M, Ohieelach, große 1,00 M, do. mittelgroße 1,25 M, Seciobutten, große 0,70—0,80 M, do. mittelgroße 0,95—1,00 M, Seczungen, Oitend große 1,25 M, do. andere große 0,80—0,90 M, Kleiße 0,15 dis 0,30 M, Schollen, große 0,15 dis 0,20 M, Schollen, große 0,15 dis 0,20 M, Schollen, große 0,50—0,90, do. mittelgroße 0,60 do. kleine 0,50—0,55 M, Kleiße 0,15 dis 0,30 M, Schollen, große 0,35—0,90, do. mittelgroße 0,60, do. kleine 0,50—0,55 M, Kluß Zander 0,40—0,45 M, Kechte, große 0,30 dis 0,35 M, do. mittelgroße 0,50 M Lebende Schalthy große 1,21 do. M, Kreße, große 6,00—12,00 M, do. mittelgroße 1,25 dis 2,50 M, Kreße, große 6,00—12,00 M, do. mittelgroße 1,25 dis 3,25 M, Sciberlachs 1,30—1,40 M per ½ Kilo 31—34—40—55 M, do. mittelgroße 1,325 M, Sciberlachs 1,30—1,40 M per ½ Kilo 31—34—40—55 M, do. mittelgroße 1,325 M, Sciberlachs 1,30—1,40 M per ½ Kilo 31—34—40—55 M, do. mittelgroße 1,30 M, Reße, große, per ½ Kilo 31—34—40—55 M, do. mittelgroße 1,30 M, Reße, große, per ½ Kilo 31—50—27—40 M, größlich per ½ Kilo 6—18—10—18 M, do. kleine per ½ Kilo 31—50—27—40 M, größlich per ½ Kilo 6—18—10—18 M, do. kleine per ½ Kilo 31—50—27—40 M, größlich per ½ Kilo 6—18—10—18 M, do. kleine 60 M, kleine 60

nicht selten sind, wurden gar nicht gefangen. L. Riel, 14. April. Die Bersendung von Sprotten und Bucklingen ift nach längerer Paufe wieder eine fehr rege geworden, und trafen auch von Edernforde bedeutende Gendungen ein, fo daß für die per Bost zu versendenden Fischtisten ein besonderer Wagen seitens der Gisenbahn ein= gestellt werden mußte, um den Bersandt nach Hamburg zu ermöglichen.

Rabbenfang. St Johns, 13. April. Der "ESquimaux" fehrte mit 23,000. Robben nach Dunclee gurud, und melbete ber Rapitan, dag bon ben Manichaften ber "Aurora" |25,000 Stud

erlegt feien.

L. Edernförde, 17. April. Leider haben fich bie durch das Umichlagen des Bindes neu belebten hoffnungen der hiefigen Fischer wiederum zerschlagen, da das Gis, welches bei dem Gudwinde saft ganz aus der Föhrde verschwunden war, bei dem eingetretenen Südostwinde zurückgefehrt ist. Nur einige Theile der Föhrde haben offenes Wasser und die Fischeret ist sehn der namentlich da der innere Hafen voll Es ist. Theilweise ist es gelungen, der dor Wochen ausgesetzten Neze wieder habhast zu werden, doch in so beschädigtem Zustande, das Einzelne saft unbrauchbar sind. Reichlich 11 Wochen dauert bereits diese für die Fischer verdienstlose Zeit.



empfiehlt sein reichhaltiges Lager

speciell nur aus Fischerei-Geräthschaften bestehend

insbesonders selbstgefertigte Angelgerten u. Rollen in den verschiedensten Stärken und Grössen.

Alle übrigen Geräthe aus den renommirtesten Fabriken Englands.

PREIS-COURANT

NUR PRIMA-QUALITAT zu den billigsten Preisen.

WIEDERVERKÄUFERN EN GROS-PREISE.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart. Konstanz,

Großberzogl. Soflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Sceforellen, frijder Lachs, geräucherte Gangfifche.

Liefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in befter Gispadung.

Telegrammabreffe: Gebr. Ginhart, Konstang.

Angelgerätbe jeder Urt empfiehlt billigft

G. Staudenmayer, Ulm a. D.

Der Fischottersager.

Franko gegen 1 M in Marten beim Berfaffer und Berleger

J. Schendzer, Büladı (Schweiz).

Meine gut eingerichtete, in vollem Betriebe befindliche

Filchzuchteinrichtung

verkaufe fehr billig.

Richard Walter, Sainsberg b. Dregben.

Halz-Karpfen, 2jährig, 20—25 cm lang, ca. 7 Ctr., gibt ab: 3/1

Fischzucht-Anstalt bei Wiesbaden.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Agl. Hof-Buchbruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaifer in München. Die nächste Nummer erscheint am 1. Juni 1888.



Fischerei-Beitung.

Erscheint monatlich zwei. bis dreimal. Abonnementspreis: jährlich 4 Mark. Bikellbar bei allen Postanstalten und Buchhindlungen. – Für Kreuzkondzufendung 1 Mark jährlich Zuichkag.

Neue Folge

Anferate die zweispaltige Petitzeile 15 Pfennige. – Redaftion und Ubministration, Abresse. Wünden, Sendlingerstraße 48/2 I.

Baperischen Fischerei-Teitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Pereine;

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Rheinland, Westfalen, Sannover und Seffen-Aassau ic.

In Derbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweiz, herausgegeben vom Bagerifchen Fischerei-Berein.

Mr. 14.8

München, 1. Juni 1888.

XIII. Jahrg.

Rachbrud unferer Driginalartitel ift unterfagt.

Inhalt: I. Auszeichnungen. — II. Zweiter Deutscher Fischereitag in Freiburg i/Br. — III. Bereinssnachrichten. — IV. Bermischte Mittheilungen. — V. Fischereis und Fischmarkts berichte. — Inserate.

I. Auszeichnungen.

Seine Majestät der deutsche Kaiser, König von Preußen, haben dem I. Präsidenten des Deutschen fischerei-Vereins, herrn v. Behr-Behnwldwu, den Stern zum kgl. preußischen Kronenorden II. Klasse zu verleihen, sowie den Rittergutsbesitzer herrn Max v. d. Breur auf Berneuchen zu Allerhöchst Ihrem Kammerherrn zu ernennen geruht.

Wir begrüßen auf's freudigste diese hohen Auszeichnungen für Männer, welche sich um die fischereipslege in Deutschland unschätzbare Verdienste erworben haben. Mit unserem aufrichtigen Glückwunsche verbinden wir den Ausdruck der Hoffnung, daß beide Herren noch recht lange zum Segen der Fischereipslege wirken möchten.

II. Zweiter Deutscher Fischereitag in Freiburg i. 28.

(Fortsetzung.)

Sehr interessante Erörterungen entwickelten sich in der Fischzückterconferenz über die Frage der Fütterung junger Salmoniden. Herr v. Behr berichtete, vor Jahr und Tag habe der Deutsche Fischerei=Berein auf dem Wege über die Schweiz eine Zuschrift erhalten, wonach in Frankreich jetzt die Forellen nun mit künstlich beschafften Crustaceen ganz aufgezogen, ja gemästet würden. Damals habe er Genaueres nicht ersahren können. Redner sei an die Sache erinnert worden, als unlängst in einem französischen Journale eine wahrhaft strahlende Beschreibung stand, *) wie man Milliarden von Crustaceen erzeugen und die Foressen damit mästen könne. Aber die Frage war: wo sommen jene Crustaceen her? Eine Kückfrage bei der Redaktion des Journals brachte kein Licht. Der verstorbene Benecke machte seiner Zeit schon darauf ausmerksam, daß Teiche, welche längere Zeit (vom Herbst die Frühjahr) trocken liegen, dann eine Masse von Crustaceen lieferten, sobald sie bespannt werden. Es sei wohl der Mühe

werth, diese Angelegenheit zu studiren.

Berr Direftor Saad: Er fenne den sogenannten Erfinder der Sache, einen chemaligen Gifdauchter aus ber Nahe von Genf, Namens Lugrin. Diefer und fein Compagnon du Roveray bauten fich eine Fischzuchtanftalt auf frangofischem Boden in Gremag. Die Herren gaben viel Geld aus, um die Unstalt einträglich ju machen. Gin dritter Compagnon mußte ihnen schließlich noch aufhelfen. Wahr sei es, daß Redner bort sogar mitten im Winter in tleinen, aus Cement gebauten Baffins Cruftaceen in einer Menge geschen, wie man fie nicht leicht zu feben bekomme. Die Frage, wie das zu machen sei, wurde unbeantwortet gelassen. **) Die gehegten großartigen Erwart= ungen haben fich indeß nicht bestätigt. Jene Züchter wußten nicht, was eine Menge größerer Fische an Nahrung bedarf. Möglich fei es ja, junge Forelichen in Menge damit zu ernähren. Wenn man aber große Speifefische mit Cruftaceen heranguchten wolle, so halte er ein solches Unterfangen vollständig für humbug. Redner sei übrigens feit drei oder vier Jahren nicht mehr dort gewesen. Er beabsichtige neuen Besuch und tonne diese Reise fehr leicht mit seinen geschäftlichen Reisen verbinden und wolle bie Cache nochmals ansehen, wie sie jett ftehe. Eine einfache Beise, Eruftaceen zu erzeugen, habe auch Redner in Uebung, was man in Süningen feben könne.

Hefre Dr. Nitsche meint: Die Fütterung mit Erustaceen sei wahrlich nicht Humbug. Die Erustaceen vermehren sich gar sehr in verhältnißmäßig kleinen geeigneten Behältern. Er bemerke, daß die Erustaceen sich aus Sommereiern parthenogenetisch, aus Wintereiern im Wege geschlechtlicher Vefruchtung fortpflanzen. Die im Winter gelegten Sier kommen in den Schlamm und überdauern den Winter. Sie können das Eintrochnen nicht nur vertragen, sondern letzteres ist in vielen Fällen sogar die für ihre weitere Entwickelung nothwendige Vedingung. Solche Jüchtung aus Wintereiern gehe daher sehr wohl an. Es handelt sich nur darum, daß die richtige Art verwendet wird und daß man sessschlicht, welche Arten am besten dazu verwendet werden könnten. In unseren Verhältnissen handelt es sich hauptsächlich darum, ein gesundes Futter für die ersten Lebensstadien der Fische zu bekommen. Die meisten Maränen, Kenken und Karpsen nähren sich salt ausschließlich von Erustaceen. Der Häring ist nichts anderes als eine andere Form von Erustaceensschließlich. Solche Thierchen seine wohl die beste Nahrung sür die jungen Fische. Nur sei zu bezweiseln, daß inan in ausreichender Weise für große

Buchtereien genügend Cruftaceen zu jeder Jahreszeit erzeugen fann.

Herr Direttor Haad unacht auch auf die maffenhaft zu habenden Larven ber Stechmude aufmertsam.

*) Bgl. die Mittheilungen hierüber in der "Allgemeinen Fischerei-Zeitung" 1887 S. 273, 305; 1888 S. 11. Die Red.

^{**)} Das ist verschiedenen Herren so gegangen! Wie uns berichtet wurde, haben übrigens im letten Winter die Herren Franzosen ihr "Geheimniß" in England zu verkaufen gesucht, aber heidenmäßig viel Geld dafür verlangt. Unser Mißtrauen in die Sache wird gerade dadurch nichts weniger als behoben. Die Red.

Herr Dr. Nitsche berichtet, daß Herr v. Arnim in Sophienreuth in Bayern in seiner großen Fischzuchtanlage mit Milben, nahen Verwandten unserer Käsemilbe, füttere, welche aus verdorbenem Fleischmehl entnommen werden. *)

Beiter folgte nun eine Diskuffion über die Mehrung der Maifische.

Hefer Ad'ices erörtert, daß man vergeblich versuchte, Maisische in der unteren Weser zu züchten; es sei nichts daraus geworden. Es liege wohl daran, daß es an der unteren Weser versucht worden ist. Die Maisische würden wohl dort nicht laichreif werden. Es wurden auch einige gefunden, deren Rogen von kleinen Aalen ausgesressen war. Oberhalb in der Weser wurden Maisische leider sehr wenig gefangen. In Hameln sei der Fang sedenfalls nicht bedeutend. Redner glaubt, daß es nicht unmöglich sein wird, in dem Oberlaufe der Weser Maisische zu züchten. Dasur spricht die Zucht der Maisische im Ober-Rhein und Ober-Neckar, die vor Jahren dem Deutschen Fischereis

Bereine ja gelang.

Berr v. Derschau: Die Laichreife ber Maifische trete bei Racht und plöglich ein, nie bei Tage. Nur einmal in schwimmenden Raften fei es ihm gelungen, einen Bersuch glüdlich durchzusühren. Das nächste Jahr wurde bei der Rhein-Strombau-Berwaltung durchgesett, daß geschlossene Uferwehre mit verschließbaren Durchläffen ver-Einmal in der Nacht bei einem großen Gewitter haben dort die Maifische sehen wurden. Bald wimmelte es dann dort von jungen Fischen. Die Durchläffe waren gelaicht. verschlossen und die Maifische wurden herüber getragen und eingesett. Gin Fischer hat die Wische wohl bewacht und es find Unmaffen von fleinen Maifischen gesehen worden. Wenn wir diesen Fisch zuchten wollen, gibt es nichts Praktischeres dazu als die geschlossenen Uferbauten. Die Mutterfische sind dort freilich jum Theil frepirt, es geschehe dies aber immer wenigstens mit einem Theile derselben nach Abflug der Gier. Der fehr wichtige Maifijch tann in großen Maffen und mit wenig Geld gezüchtet werden. Es ware Sache des Verbandes der Rheinischen zc. Fischerei-Bereine fich der Sache anzunehmen. könne auch die jungen Maifische im Mai und Juni bis nach der Weser zu verpflanzen. Der Maifisch ift ja einer der fruchtbarften Fische.

Herr Abides empsiehlt, bei den Beobachtungsstationen Rücsicht auch auf andere Fische zu nehmen, da man namentlich bezüglich der Maisische noch nicht sicher wisse, wo, wann und wie sie in den einzelnen Flüssen laichen. Auch der Schnäpel komme hier in Betracht. In diesem Sinne spricht auch die Versammlung einen Wunsch aus.

Herr v. Derschau regt an, es möchte doch der Deutsche Fischerei-Berein darauf hinwirken, daß die Rheinstrombau-Berwaltung von höherer Instanz angewiesen werde, durch Anlage verschließbarer Durchlässe der Uferwerke der Fischerei praktisch

aufzuhelfen.

Herr Frhr. v. Bibra hält es für zweckmäßig, wenn bei solchem Auftrage auch über die Art und Weise der Konstruktion der Durchlässe etwas beigefügt würde. Im Elsaß seien solche Durchlässe angelegt und die Behörden dabei von den betressenden Bereinen unterstützt worden. Es seien schon Experimente mit Durchlässen gemacht worden, die sich dann als zu eng oder zu weit erwiesen. Es wäre also erwünscht, daß technische Rathschläge gegeben werden könnten. Die Strombau = Verwaltung ist ja nicht berusen, allein für die Fischzuchtangelegenheiten zu sorgen.

Herr v. Derschau bespricht zum Schlusse noch, wie wünschenswerth es sei, daß die Forstleute zum Fischereischut herangezogen und für die Fischereipstege interessirt würden. Diese Anschauung wird allgemein getheilt und weitere Besprechung in der

Plenarversammlung des Fischereitags in Aussicht genommen.

Mit einer warmen Ansprache schließt herr v. Behr die Versammlung, aus deren Mitte herr Oberbürgermeister Schuster dem Herrn Vorsitzenden v. Behr für alle seine von Liebe zur Sache durchdrungenen Bemühungen und seine glänzende Opferwilligkeit den herzlichsten Dank ausspricht. (Fortsetzung folgt.)

^{*)} Nach Mittheilungen, welche uns Herr v. Arnim machte, scheint solche Züchtung aber durchaus nicht immer zu gelingen. Die Red.

III. Bereinsnachrichten.

Jahresbericht des Banerischen Landes-Fischerei-Vereins für 1887.

Einer langjährigen, wohlberechtigten Uebung folgend, will der Bayerische Fischereis-Berein auch heuer wieder in einigen Hauptzügen ein gedrängtes Bild seiner Entwicklung und seiner Thätigkeit im abgelaufenen Vereinsjahre geben. Dabei sei indessen bemerkt, daß es nicht im Zwecke diese Berichtes gelegen ist, das Wirten des Vereins nach allen Seiten seines weitverzweigten und vielgestaltigen Arbeitssselbes aussührlich oder gar erschöpfend zu schildern. Nur die hauptsächlichssten

Vortommnisse des Vereinsjahres tonnen turg berührt werden.

Wenden wir nun bei dieser Rückschau den Blick zunächst auf den Bestand und die Organisation des Vereins selbst, so müssen wir die schwerzliche Thatsache erwähnen, daß im vergangenen Jahre der unerbittliche Tod besonders hart in unsere Reihen gegrissen, das im vergangenen Jahre der unerbittliche Tod besonders hart in unsere Reihen gegrissen und eine verhältnihmäßig große Anghl um unsere Sache hochverdienter Mitglieder aus unserer Mitte gerissen hat. Unter den Vereinsgenossen, die er dahin gerasst, gedenken wir mit Wärme unseres Ehrenmitgliedes, des Prosessenssenossen der dahin gerasst, gedenken wir mit Wärme unseres Ehrenmitgliedes, des Prosessenssen der die er Auflichen Kischzucht und hochverdient namentlich um Deutschland durch die wahrhaft großartige Munissenz, mit welcher er außerordentliche Wengen von befruchten Eiern ameritanischer Edelsische, wie von Salmo Quinnat, S. Sedago (landloked Salmon), S. Namaycusly, S. fontinalis, S. irideus, Coregonus albus u. a. zur Bevölkerung deutscher Gewässer über den Dzean, insbesondere auch nach Bayern sandte. — Am 3. Januar verschied Wengelfer über den Dzean, insbesondere auch nach Bayern sandte. — Am 3. Januar verschied dahier der kell bahrer. Echeimrath u. Ministerial-Direktor a. D. Eduard von Bolfanger, einer der verdientesten Hörderer der Fischereische, Mitbegründer der "Bayerischen Fischerei-Zeitung", der ältesten Fachzeitschieften Hörderer Unseres Bereins, welch' Lepterer ihm unendlich viel verdankt und das Andenken diese seines Ehrenpräsibenten hoch in Ehren hält. — Ihm solgte nach kurzer Frist, am 8. April, ein anderer Mitbegründer unseres Bereins blattes, sein erster, langiähriger Redakteur, der kal. Kotar Mag Eisen berger in Tölz, der stets mit ausophernder Hingereiser, dem gleichen Kabinete, Wag Gem minger dahen. Er war einer der Medizin und kal. Conservator am zoologischen Kabinete, Wag Gem minger dahen. Er war einer der Medizin und kal. Conservator am zoologischen Kabinete, dem er während einer langen Keibe von Jahren mit seinen reichen Wissen als den Boolo

Durch freiwilliges, meist in Folge von Lenderung in der Berufsstellung und dem Bohnsite veransastes Ausscheiden versor der Berein 11 Mitglieder. Diesem Gesammtabgange von 19 Mitgliedern steht ein Zugang von 28 neu aufgenommenen, sohin ein Zuwachs von 9 Mitgliedern gegenüber. Zur Zeit der jüngsten Generalversammlung zählte der Berein 7 Ehrenmitglieder, 18- in München wohnende, 136 auswärts wohnende Mitglieder und 28 Bereine, sohin im Ganzen 359 Mitglieder, darunter zwei Sprossen treu geliedten ersauchten Bittelsbachischen Herrschauses, das, wie an allen edlen dem Wohle des Batersandes dienenden Bestrebungen, so auch an

unferer Sache huldvollen, fordernden Antheil nimmt.

Hiebei darf noch constatirt werden, daß unser Berein nunmehr allseitig als Landess Fischerei-Berein anerkannt ist, insbesondere auch von Seite der kgl. Staatsregierung, die uns bei jeder Gelegenheit ihr besonderes Wohlwollen zugewendet und nicht blos in allen wichtigen Fischerei-Ungelegenheiten zur gutachtlichen Acuberung herangezogen, sondern auch in ergiediger Weise mit materieller Unterstützung für die verschiedensten Zwecke bedacht hat. Hiefür sei auch an dieser Stelle

unfer chrfurchtsvollster Dant öffentlich zum Ausdrucke gebracht!

An materiellen Mitteln standen dem Vereine im vergangenen Jahre zur Ersüllung seines satungsgemäßen Zweckes, nämlich zur Förderung sowohl der natürlichen als der künstlichen Fischzucht, sowie zur Ausbildung und Regelung des Fischjanges, abgesehen von den vom Deutschen Fischzeris Vereine zu bestimmtem Zwecke gespendeten 1000 K, wovon später die Rede sein wird, im Ganzen 6010 K 86 3 zur Verfügung, herrührend theils aus den Erträgnissen des Vereinsvermögens, theils aus den Veiträgen der Mitglieder, sodann auch aus namhaften Zuschüsseregierung, des Landrathes sür Oberbahern und des Kreiscomités des landwirthschaftlichen Vereins von Oberbahern.

Unter ben geistigen hilfsmitteln zur Förderung ber Bereinszwecke mußlin erster Linie unseres Vereinsblattes, der "Allgemeinen Fischerei-Zeitung", gedacht werden. Die Zahl der Abonnenten hat sich auch im lepten Vereinssahre wieder in einer Weise gehoben, das das Blatt in Zukunft einer

materiellen Unterftützung aus Bereinsmitteln nicht mehr bedürfen wird.

Ein weiteres, unmittelbar allerdings nur in dem engeren Kreise unserer Vereinsmitglieder wirkendes geistiges Förderungsmittel besitzen wir in unserer reichhaltigen Vereinsdibliothek. Im setzen Jahre ist es gesungen, dem vielsach geäußerten Bunsche unserer Vereinsmitglieder gerecht zu werden und unsere Vibliothek, die die dahin in den Lokalitäten des Generalcomités des sandewirthschaftlichen Vereins sür Vahern dahier untergedracht war, nach Anschung eines geeigneten Schrankes in unserem Vereinssofale aufzustellen und so der Venügung durch unsere Vereinsmitglieder leichter zugänglich zu machen. Die Vibliothek umsahr eine stattliche Anzahl von Werten der älteren und neueren Fachliteratur, sowie der periodisch erscheinenden Fachzeitschriften und wird

durch entsprechende Nachschaffungen auf der Bobe der Zeit gehalten werden. Die Herstellung und Drudlegung eines neuen vollständigen Namense und Sachtataloges an Stelle des bisherigen, dem jegigen Stande der Bibliothek nicht mehr genügenden, ist Aufgabe des gegenwärtigen Vereinssiahres und wird sicherlich im Laufe dieses Jahres erfolgen. Dem Generalcomité des landwirthschafts

lichen Bereins für Bahern, welches unserer Bibliothet bisher in seinen Käumen eine interimistische Unterlunft gestattete, sei hiefür unser verbindlichster Dant ausgesprochen.
Das bedeutendste und wirtsamste Mittel zur Förderung des Hauptzweckes unseres Vereins, nämlich der Mehrung des Fischbestandes in den vaterländischen Gewässern, bildet zweisellos unsere Fischzuchtanstalt in Starnberg. Dieselbe ist auch im verwichenen Jahre Gegenstand jorgfältiger Verwaltung und unausgesetzter Bedachtnahme auf stetige Verbesserungen gewesen. Die vielsach aufgewendeten Muben ber gur Bermaltung ber Unftalt niedergeseiten Kommiffion haben auch gu den erfreulichsten Resultaten geführt. Im Berichtsjahre sind von dort zum Besag anderer Bemaffer an Giern und Jungbrut der nachbenannten Gdelfischarten abgegeben worden:

Bachforellen			٠		۰					113,500	Stück	
Seeforellen .					4					25,000	"	
Regenbogenfor										1,000	"	
Saiblinge .						٠				70,000	"	
Bachsaiblinge		٠.								35,000	"	
Carpioni .						٠				17,000	"	
Binnenseelachs	e				٠	٠		· ·		18,000	"	
Huchen		٠	٠,	٠			٠		•	17,000	11	
Renten						٠,				90,000	11	
Umerikanische			ine	n	٠	•		٠		60,000	"	
Kleine Marän	en				٠	,	•			160,000	"	

Befammtjumme 606,500 Stud Salmoniden,

welche größtentheils unentgeltlich von den verschiedensten Fischzüchtern empfangen wurden. Belche hohe Opfer an Arbeit und Geldauswand dieses Resultat erheischte, bedarf feiner

näheren Erörterung. Vielseitiger Opferwilligkeit ist es dabei zu danken, daß die Mittel ausreichten und die Rechnung ohne Desizit abschloß. Wesentlicher Verbesseung bedürsen die Einrichtungen zur Erbrütung von Coregoneneiern und zwar durch Errichtung einer eigenen Bruthütte hiefür, welche mit erprobten neueren Apparaten auszustatten und mit Zulauf tälteren Brutwassers zu verseben fein wird. Im Sommer 1888 foll und wird diese weitere Berbesserung in der Anstalt

gur Musführung tommen.

Das bedeutsamste Ereignig, welches das Bereinsleben des jüngst vergangenen Jahres brachte, war ber in den Tagen vom 27. Juli bis 1. August zu Freiburg i. Br. abgehaltene zweite Deutsche Fischereitag und die damit verbundene vierte engere Fischzüchterkonferenz. Auf beiden war unser Berein durch seinen zweiten Prafidenten, herrn Oberftlandesgerichtsrath Dr. von Staudinger, vertreten. Ueber den Berlauf dieser dentwürdigen, ebenso auregenden und fördernden als arbeits samen Tage ist bereits in der "Allgemeinen Fischerei-Zeitung" berichtet worden. Den speziell für uns Bahern bebeutsamsten Ersolg erzielte ein vortresslich begründeter Antrag unseres Vertreters Herrn Dr. von Staudinger, betressend die Hebeung der kinftlichen Huchenzucht im Donausgebiete. Ausgehend von der Erörterung, daß der Huchen im Donaugebiete den geschäpten Ersah sür den Lachs bilde, dem er an Güte wenig nachstehe, von Vielen sogar vorgezogen werde, sührte unser Vertreter aus, wenn trogdem, daß der Deutsche Fischer Verein seit mehreren Jahren sir die Bermehrung des huchen, auf welche auch Desterreich großen Berth lege, auf's Barmfte bedacht fei, bennnoch wenig erreicht worden fei, fo liege ber Jehler in der Methode. Der bisherige Grundsag beider Aussobungen habe, wie bei der Lachseiergewinnung, auch hier immer geheißen: "Zuerst Eier, dann Geld!" Mit Rücksicht auf die der Hucheneiergewinnung entgegenstehenden besonderen Schwierigkeiten, welche unser Vertreter eingehend crörterte, musse man hier den Sat einsach umkehren Es solle daher der Deutsche Fischerei-Verein dem Donaugebiete, welches an dem reichen Aufwande für die Lachszucht aus Reichsmitteln ohnehin nicht im mindesten partizipire, unter die Urme greifen und zwar burch Bewilligung eines Extraordinariums - nicht gum 3wede der unmittelbaren Giergewinnung, sondern vorerst zur Ginrichtung einer gesunden Organisation. Herr Dr. von Staudinger stellte daher den von der Fischzüchterkonferenz ohne Diskussion einsstimmig angenommenen Antrag:

Es sei dem Deutschen Fischerei-Vereine zu empfehlen, er wolle:

a) durch Vermittelung des Bagerischen Landes-Fischerei-Vereins und etwa auch des Oberschwäbischen Fischerei = Vereins eine zweckmäßige formliche Organisation ber Sucheneier= gewinnung durch Ermittelung zahlreicher Gewinnungsstationen und Einrichtung von Erbrütungsstationen in der Rähe der letteren anbahnen, und

b) zu dem Zwede dieser örtlichen Magnahmen und der dadurch bedingten Bereisungen eine besondere Summe von 1000 M aussehen.

Mit Schreiben vom 23. September ließ uns der allverehrte Präsident des Deutschen Fischerei-Bereins, unser Ehrenmitglied, der t. Kammerer Herr Dr. bon Behr-Schmoldow aus Berlin die hocherfreuliche Nachricht zukommen, daß der Ausschuß des Deutschen Fischerei-Bereins für die Zwede der Hebung der huchenzucht den Betrag von 1000 M als Extraordinarium behufs besseren Deganisation der Gewinnungs- und Erbrütungsstationen von Hucheneiern bewissigte, und stellte die Versügung über diesen Betrag unserm zweiten Präsidenten anheim. In weiterer Versickung dieser Angelegenheit wurde seitens unseres zweiten Präsidenten auf Donnerstag den 23. November eine Konserenz von Vertretern angesehrene betheiligter Vereine nach München berusen. Auf dieser Konserenz waren vertreten: unser Verein als Landes Fischereis Verein und Kreis-Verein sir Oberbayern, die Kreis-Fischerei-Vereine für Niederbayern und für Oberpfalz und Regensburg, die Fischereis zu Attötting, Immenstadt und Kempten, serner der Oberschwählsche Pricherei Verein zu Ultwitter der Vereinsspräsiderei Verein zu Ultm. Die Konserenz erörterte unter dem Vorsitze unseres ersten Vereinsspräsidenten und nach dem sachtundigen eingehenden Keserate unseres zweiten Präsidenten hauptsjächlich drei wichtige Fragen:

1. Wo fönnen in größerer Menge Hucheneier zum Zwecke der Zucht gewonnen werden; 2. mit wolchen Mitteln ist an den in Aussicht genommenen Orten die Hucheneierzgewinnung zu bewerksteligen;

3. wo können die Hucheneier ausgebrütet und die gewonnene Jungbrut aus= geseht werden.

Die Ronfereng, deren Theilnehmer eine Rulle ichagbarer und reicher Details aus ihren Renntnissen und prattischen Ersahrungen sich gegenseitig mittheilten, nahm den erfreulichsten Berlauf; in allen Hauptpunkten waren sämmtliche Betheiligten einig. Das Ergebniß der Berathungen kann im Allgemeinen in Folgendem zusammengesaßt werden: Am Hauptpunkten waren sämmtliche Betheiligten einig. Das Ergebniß der Berathungen kann im Allgemeinen in Folgendem zusammengesaßt werden: Am Hauptschiffers nach der übereinstimmenden Ansicht der Betheiligten wenig zu machen; das Hauptaugenmerk ist auf die großen Rebensstülfe Flar, Jun, Lech und Iler zu richten. An der mit tleren Far bis unterhalb München wird es gelingen, einen spftematischen Fang auf Laichfische zu organistren ; für Erbrütung der Eier dient das nahe Starnberg; Ginrichtungskoften werden nicht erwachsen. Un ber unteren I far kommt Landshut in Betracht. Dies wird nach wie vor der hauptplat für die hucheneier= gewinnung bleiben. Für die Gewinnung von Laichfischen wird die Ertheilung von Fangprämien an die Fischer Boraussehung sein. Ein bisher dort bestandener Hauptmangel war, daß nur ein fleiner Theil der bei Landshut gewonnenen hucheneier in der dortigen Anstalt Schönbrunn auf-gelegt werden fonnte, der größte Theil frisch befruchtet sosort nach Starnberg verschieft werden mußte, von wo aus die Eier erft später wieder vertheilt, namentlich wieder an die Donau nach Karthaus-Prüll, Kelheim zurück versendet werden mußten, durch welchen doppelten Transport sehr empfindliche, burch Berbefferung ber Ginrichtungen in der nache der Gewinnungsftation aber vermeibdare Verluste der bekanntlich sehr zarten Hucheneier veranlaßt wurden. Zur Herbeisührung der ersorderlichen Abhilse ist die Erweiterung der Einrichtungen zur Juchenerbrütung bei Landshut elbst, in Schöndrunn, mit einem Zuschein von 150 M und die Abaptirung der Fischzuchteinrichtungen in Karthaus-Prüll und Kelheim zur unmittelbaren Aufnahme einer größeren Anzahl von Eiern ab Landshut mit einem Zuschlie von 200 M geplant. Am bayerischen Inn und dem huchenreichen Rebenflusse Alz sowie dem Glugchen Ifen ist für die fünstliche huchenzucht bis jest nichts geschehen. Dem verdienstvollen Einschiefe des Herrn Bezirksamtmannes Mayer von Altötting als Vorstandes des dortigen Fischerei-Vereins scheint es erfreulicher Beise zu gelingen, auch dort das Interesse der Fischer sür die Sache anzuregen. Um in der Nähe der Fangorte, namentlich in Burghausen, Altötting und Neuötting die Möglichkeit der Einrichtung von Erbrütungsgelegenheit zu schaffen, ist ein Juschus von 170 M zur Versügung gestellt. Für den oberen Lech sind Unterhandlung n mit Herrn Schmidt in Landsberg eingeleitet, dessen untern Acht hei Ausbahrg für die weiter zu tressenden Sinrichtungen dienen kann. Hür den untern Lech bei Augsburg haben die Berathungen ergeben, daß dort weit mehr Hucheneier als bisher gewonnen werden könnten, daß dieß aber auch dort, ähnlich wie bei Landshut, nur durch Gewährung don Fangsprämien an die Fischer erreicht werden kann. Die Erbrütung der gewonnenen Gier kann in der tressisch eingerichteten und vorzäglich geleiteten Schöppler'schen Anftalt ersosgen. Zur versuchse weisen Einführung von Fangprämien ist ein Betrag von 2000. Zur Berfügung gestellt. Ueder die an der Iller bei Rempten, Immenstadt und Sonthofen :u treffenden Bortehrungen tonnte auf ter Ronferen; eine fichere Grundlage nicht gewonnen, sondern mußte weitere Klärung der Korrespondens vorbehalten werden. Seitens des Fischerei-Bereins zu Um wurde besonderer Werth auf die Einzeichtung einer Erbrütungsanstalt bei Ah gelegt. Zum Zwecke der von dem Vertreter des Umer Bereins angeregten kommissionellen Untersuchung der dortigen Verhältnisse wurde vorerst ein Betrag von 75 M überwiesen.

So sind denn die Einleitungen zur suffematischen Hucheneiergewinnung im Donaugebiete in der umsassendsten Weise getroffen und die Ausführung der ersorderlichen Maßnahmen von den berufensten Fachmännern mit anerkennenswerther Bereitwilligteit übernommen worden. Wir dürsen daher hoffen, daß das so schön Begonnene unter der liebevollen Hingebung der Männer, welche die Beitersührung übernahmen, zu einem gedeihlichen Ziele gebracht werde, allen Betheiligten zur Ehre, dem Baterlande zum Außen. Dem Deutschen FischereisBereine sühsen wir uns für die neueriche Unterstützung und Förderung unserer Bestrebungen zu dem wärmsten Danke verpflichtet, den wir hiemit öffentlich zum Ausdrucke gebracht haben wollen. Innigen Dank sagen wir auch all' den Bruder Bereinen, die uns bei Aussichtung der Aufgabe helsend an die Seite getreten sind, innigen Dank allen Theilnehmern der so anregenden Konferenz! (Schluß folgt.)

IV. Bermischte Mittheilungen.

-K. Weferladisfifderei. Dit der an der Unterwefer im Bebiete der Ruften= fischerei geplanten Lachszegenfischerei beschäftigt sich inzwischen auch die Tages= preffe, insbesondere in der Rheinproving (Rr. 117 "Kölnische Bolkszeitung", Rr. 123 "Kölnische Zeitung"). Seitens des juffandigen herrn Regierungspräsidenten ju Stade, welchen die Berhandlungen bom Herrn Minister der Landwirthschaft gurudgegangen zu sein scheinen, ist Ginladung an die Fischerei = Bereine des Wesergebiets ergangen, Deputirte zu entfenden, um mit benfelben die einzelnen Bedingungen des Betriebes und die Betheiligung der Unternehmer an der künstlichen Lachszucht zu formuliren. Die Bereine ftreben aber, wie bekannt, die gangliche Beseitigung Diefer holländischen Fischerei an, welche die preußischen Fischer so erheblich ichabigt. Die Regierung in Stade foll unter Borbehalt jederzeitigen Widerrufs und unter Bedingungen den Betrieb gestattet haben. Während die Oldenburg'iche Regierung Bremischen Fischern die Ertheilung einer gleichen Konzession an anderer Stelle abgeschlagen hat, soll der Bremische Senat zugestimmt haben. Die "Weserzeitung" vom 23. Marg 1888 Rr. 14823 melbet, daß Bremen unter Vorbehalt aller Rechte des Bremischen Fischeramts den Zegenfischerei-Unternehmern die Berpflichtung auferlegt habe, bem Senat zur beliebigen Berfügung für Bebung ber Lachsfischerei an ber Befer jährlich 500 M zu gahlen und eine Million befruchteter Gier unentgeltlich zu liefern, auch bei Streitigkeiten vor Bremer Berichten Recht zu suchen und zu nehmen, und foll bei der Bremer Generalkaffe diefer= halb eine bedeutende Kaution hinterlegt werden. Weiter schreibt man uns unterm 19. Mai: Der Regierungspräsident zu Stade hat nun die betheiligten Bertreter ber Weferfischerei auf Freitag den 25. Mai 10 Uhr in den Saal der tonigl. Regierung gu Hannover geladen behufs Besprechung der Betriebsbedingungen für die in der Unterwefer einzurichtende Lachsfischerei, insbesondere behufs Erörterung des Planes, wie die bon den Unternehmern zu liefernden, befruchteten Lachseier am Besten auszubrüten und wie die daraus gewonnene Brut zu verwenden und zu vertheilen seien. Also nur Bedingungen follen gestellt und die Sache felbst bleiben!

Bogel- und Fifchwelt. In Dr. 4 unferer Zeitung wird ein Artikel des Herrn Behrers Burbaum aus hofrath Liebes "Monatsichrift bes deutschen Bereins jum Schute der Bogelwelt" wiedergegeben, in welchem der Berfasser darthut, wie großen Schaben die Rabenfrahen (Corvus corone) ber Fischerei im Maingebiete zufügen, indem sie, über das Waffer ftreichend, die franken ober todten Fische herausnehmen und am Ufer verzehren. — Rach meinen Erfahrungen übertrifft die Nebelfrähe (C. cornix) bei Ausübung des Diebshandwerkes ihre Muhme noch bedeutend und legt dabei eine staunens= werthe Dreistigkeit an den Tag. So lange zur Winterszeit eine nur schwache Eisbecke die Teiche überzieht, finden sich schon frühzeitig regelmäßig einige Nebelkrähen auf ihnen ein und forschen eifrig allerorts nach, ob etwa über Nacht ein todtes oder frankes Fischhen an die Oberstäche emporstieg. Ist dieß der Fall, so wird die Eisrinde mittels des starten Schnabels durchhämmert und die Beute gierig verzehrt. Merkt der Vogel aber, daß die Dede für seine Rräfte schon zu ftark ift, so holt er sich, wie ich in der "Monatsfcrift des deutschen Bereins zum Schute der Bogelwelt" berichtete, einige vagabondirende Genoffen herbei und mit vereinten Rraften wird alsdann die Arbeit aufgenommen, der Raub brüderlich getheilt. Wird irgendwo Zweds der Fischerei ein Teich abgelaffen, so find sicherlich die Ersten am Plate die Nebelfrähen; auf nahestehenden Bäumen sigend warten fie aber ruhig und bescheidentlich, bis der Mensch alle feine Schate eingeheimft hat, dann fliegen fie hernieder, um sich, im Schlamme watend, an Gründlingen, Moderlieschen u. a. ordentlich voll zu freffen. Neuestens fah ich fie fogar unweit von Schlaupit in einem seichten Graben herumstolziren und auf die denselben bewohnenden Elrigen und Schmerlen Jago machen. Auch die freche Elfter und der "Allesfreffer" Gichelheher (Garrulus glaudarius L., vergl. über den Letteren meine "Bogel des Zobten" "Cabanis Journal für Ornithologie" 1888 I. und Dr. Karl Ruß "Gefiederte Welt") ftehlen Wijche aus abgelaffenen Teichen und fadendunnen Bachen; der Zweite fogar Krebfe.

R. Anauthe.

V. Fischerei- und Fischmarktberichte.

I. **Rendsburg**, 22. April. Recht gut war der heutige Fischmarkt beschieft und auch der Handel ein recht sehhafter. Preise waren für Dorsch 15—25 %, Butte 10—25 % per Stück, Schollen 25—30 %, Hochte 40 %, Zander 60 %, Brachsen 30—40 %, Plite 20 % per ½ Kilo. Bon Eckernförde waren größere und überwiegend mittelgroße Heringe angelangt, welche anfänglich das Wall mit 80 % und 60 %, später mit 50 und 40 % bezahlt wurden, nachdem die großen meistentheils ausgesucht waren. Nach Berichten der don dort gekommenen Fischer sind die Fangverhältnisse dort noch immer durch Gisverhältnisse erschwert.

verhältnisse dort noch immer durch Eisverhältnisse erschwert.

L. Neustadt, 23. April. Wenngleich die Eisverhältnisse noch ungünstig, hebt sich doch der Fischiang und auch aus benachdarten Fischerbörsern kommen an einzelnen Tagen größere Mengen Geringe an den Markt. Die Waare wurde mit 15—16 M. per Tonne bezahlt und auch die hiesigen Fischer erhielten diesen Preis. Trot der schon sür diesen Fisch zu weit vorgeschrittenen Jahreszeit ist die Waare von schönster Qualität, sett und groß, doch ist der weitere Versandt wegen der Zeit erschwert. Im lebrigen ist der Fang an Dorsch und Butt ein sehr schleckter.

L. Travemünde, 18. April. Fischsang im Wonat März. 9 Wast Heringe (7 Wast davon verdorben), 30 Wast Vertlinge (12 Wast verdorben). Nur am 9. März konnte gesischt werden, in Folge des Eisganges, und erst am 31. war es möglich, die vor 3 Wochen ausgesetzten Nege einzunehmen. Daher kam es, daß eine so große Wenge der Fische verdorben war. Ob Nege verstellnese noch nicht aufarenommen werden konnten.

stellnetse noch nicht aufgenommen werden konnten.

L. Marne, 25. April. Die seit einigen Tagen begonnene Fischerei in den Priesen ergab eine sehr gute Ausbeute an Butt. In den Fluthen wurden dagegen Rothaugen, Barsche und Dechte gesangen. Der Kudensee lieserte in voriger Woche viele Hechte, einige dis 6 Kilo schwer. Sie erzielten 30-38 J per ½ Kilo. Butte 7-10 J, Schollen 10-20 J per Stück. Auch die Seefischerei ift wieder aufgenommen.

L. Die Ausbeute der dießighrigen Lofotsischerei ift außerordentlich gunftig. Der dießighrige Dorsch ift reich an Rogen und lieferte außerordentlich viel Leber. Es find 26 Millionen Fische gefangen. Der Berth bes bisher aufgefischten Quantums wird zu 6,1 Millionen Rronen angegeben.

Die Breife find in diesem Jahre wesentlich höher.

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großberzogl. Hoflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Seeforellen, frijder Lachs, geräucherte Gangfische. 📆 Liefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispackung.

Telegrammadreffe: Gebr. Ginhart, Sonftang.

(10)

Angelgeräthe jeder Art empfiehlt billigft G. Staudenmayer, Ulm a. D.

kischotterjäger.

Franto gegen 1 M in Marten beim Berfaffer und Berleger

F. Biladi (Schweiz).

Galg-Karpfen, 2jährig, 20—25 cm lang, ca. 7 Ctr., gibt ab: 3/2 Fildzucht-Anstalt bei Wiesbaden.

Ber liefert lebende Cffearpfen, Sechte, Male, Schleie, sowie andere Gusmafferfische, und zu welchem Preise, nach Mannheim? 4/3Moritz Mollier, Flug- u. Scefischhandlung.

Die älteste Deutsche Raubthierfallen=Fabrik von W. Williger norm. R. Weber

Hannau i. Soll.

empfiehlt ihre weltberühmten

Original=Kangapparate.

Allustrirte Preiscourante franco!

Für die Redaltion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Kgl. Hof-Buchbruckerei von E. Mühlthaler in München. Für ben Buchhandel zu beziehen burch Chriftian Raifer in München. Die nächste Nummer ericeint am 16. Juni 1888.



Fischerei-Beitung.

Erscheint monatlich zweis bis breimal. Abonnementspreis: jährlich 4 Mark. Beftellbar bei allen Postantintten und Buchhanblungen. – Für Kreuzbandaufenbung 1 Mark jährlich Zuichlag.

Neue Folge

Anferate die zweispaltige Petitzeile 15 Pfennige. — Rebaftion und Abministration, Abresse: München, Sendlingerstraße 48/2 L

Baperischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Bereine; in Sonderheit

Organ der Landes-Fischerei-Bereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinland, Westfalen, Sannover und Seffen-Aassau ic.

In Derbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweig, herausgegeben vom Bagerifchen Fischerei- Derein.

Ar. 15 Lug. 6. ffff. München, 16. Juni 1888. XIII. Jahrg.

Inhalt: I. Einziehung verbotener Fischereigeräthe. — II. Züchtung des Hechtes. — III. Ausstellung und Generalversammlung des Thüringischen Fischerei-Bereins. — IV. Literatur. — V. Bermischte Mittheilungen. — VI. Fischereis und Fischmarktberichte. — Inserate.

I. Einziehung verbotener Fischereigeräthe.

Aus Anlaß einer Vorstellung des Bayerischen Landes=Fischerei=Vereins hat das t. Staatsministerium der Finanzen die ihm untergeordneten Aemter mittelst Entschließung vom 12. Mai 1888 darauf aufmerksam gemacht, daß die gemäß Art. 126 Abs. 3 des Polizeistrafgesethuches vom 26. Dezbr. 1871 gerichtlich eingezogenen und an das t. Rentamt abgegebenen Fischereigeräthe verbotener Art vor einer Veräußerung zur weiteren Benühung unbrauchbar zu machen sind.

II. Züchtung des Sechts.

Ein so gefährlicher Räuber der Hecht auch ist, so ergeben sich doch im Gebiete der Teich= und Flußwirthschaft auch gar manche Fälle, in denen dessen Mehrung erwünscht und rationell erscheint. Junge Hechtbrut zum Besat von Teichen oder Flüssen käuslich zu bestommen, ist die jetzt recht schwer. Nur selten ist dazu Gelegenheit geboten. Um so mehr muß eine tressliche Anleitung zur Hechtzucht interessiren, welche der hochverdiente Direktor der Hüninger Fischzuchtanstalt, Herr Haak, in den Circularen des Deutschen Fischereis

Bereins 1888, Nr. 2, S. 92 jüngsthin veröffentlicht hat. Herr Direktor Haak verweist bortselbst zunächst auf die Benügung des Weiß'schen Selbstauslesers*), welcher schon bei einem Gefälle von 1,20—1,50 Meter vorzüglich sunktionirt und auch nicht sonderlich theuer ist. Abgesehen von diesem Selbstausleser empsiehlt Herr Direktor Haaf folgendes Bersahren:

"Am einsachsten ist es wohl, wenn man die befruchteten Heckteier, nachdem sie einige Stunden in mehrsach erneuertem frischen Wasser gelegen, an slache, mit Wasserpslanzen bedeckte Uferstellen möglichst dünn aussäet. Um ein zu starkes Zusammenkleben der Eier zu verhindern, thut man gut, das Gesäß mit den Eiern mehrsach tüchtig zu schütteln, auch kann man wohl vorsichtig die Eier mit der Hand umrühren. Selbstredend werden bei diesem Aussäen der Eier zahllose auf ungeeignete Stellen fallen und hier im Schlamm ersticken, zahllose werden durch Feinde aller Art zerstört werden, immerhin werden so viel Eier zur Entwicklung gelangen, daß die geringe Mühe reichlich belohnt wird.

Nicht viel umständlicher, aber viel mehr Erfolg versprechend ist es, wenn man, wie folgt, versährt: Man sertigt aus Latten einige flache Kasten derart an, daß die einzelnen Latten etwa 3—4 cm von einander entsernt sind. Den Boden und die Seiten der Kasten bedeckt man mit Wasserpflanzen und verankert sie schwimmend an sonnigen Stellen des Gewässers. Auf diese Pflanzen säck man jett die befruchteten Hechteier aus, jedoch möglichst dünn, damit die nie ausbleibende Schimmelbildung einzelner Gier nicht etwa sämmtliche in den Kästen befindlichen Gier ergreist. Wünschenswerth ist es, wenn der Kasten mit einem sehr grobmaschigen Drahtgitter oder einem alten weitmaschigen Netze überspannt wird, damit nicht Enten, Wasserhühner u. dergl. an die Eier gelangen können.

Man kann auch die Befruchtung der Gier auf den Pflanzen felbst vornehmen, doch ist dieß entschieden schwieriger und unsicherer, auch ist eine gleichmäßige Bertheilung der Eier

hiebei fehr ichwer zu bewirken.

Die Größe der Kästen ist natürlich vollständig in das Belieben jedes Einzelnen gestellt, doch wird man gut thun, dieselben nicht gar zu groß zu machen, sondern lieber eine größere Anzahl zu nehmen, eben weil kleinere Kasten handlicher sind. Strömendes Wasser ist durchaus nicht ersorderlich, nicht einmal wünschenswerth, Wind und Wellensbewegung sorgen schon genügend für Wassereneuerung.

Noch eine dritte Methode könnte ich vorschlagen, nämlich, daß man ziemlich große in Wasser schwimmend verankerte Lattenkästen ansertigt, diese mit Wachholderzweigen und Wasserpstanzen auskleidet und jeht einige laichreife Paare von Hechten einseht, damit dieselben an den Pflanzen ihren Laich selbst absehen. Sicher ist diese Methode nicht, da in enger Gesangenschaft gehaltene Sechte höchst ungern natürlich laichen. Selbstredend müssen

die großen Hechte nach erfolgtem Laichen aus den Riften entfernt werden.

Ich würde es jedoch stets vorziehen, gut befruchtete Hechteier in oben genannten Lattenkästen dünn auszustreuen, da kann der Erfolg eigentlich nie ausdleiben. Andauernd kalte, regnerische Witterung wird allerdings auch hier gerade wie in der freien Natur zahlstose Eier vernichten. Da man jedoch mit Millionen rechnen kann und immerhin die Eier gegen viele Feinde geschützt sind, so wird der Erfolg dennoch in der Regel ein befriedigender sein. Bei andauernd warmem, sonnigen Wetter wird der Erfolg sogar ein ganz überzaschender sein. Man könnte in dieser Weise sehre nicht eine Uebervölkerung mit Hechten seibst sir große Gewässer herbeiführen, wenn die Hechten licht richtige Kannibalen wären und der größere seinen kleineren Bruder durchaus nicht verschonte.

Der Schutz, welchen der genannte einfache schwimmende Lattenkasten den Eiern, wie der ganz jungen Brut gewährt, ist nämlich ein viel größerer, wie es im ersten Augenblicke scheint. Ueber den Schutz der Eier gegen zahlreiche Feinde habe ich schon oben gesprochen, nun sind jedoch gerade die jungen Sechte während mehrerer Tage nach dem Ausschlüpfen viel

größeren Gefahren ausgesett, wie die meiften anderen Fische.

Der junge, eben ausgeschlüpfte Secht ift ein ganz eigenartiges Geschöpflein. Wohl Niemand wird in diesem Wesen ben größten Ränber unserer Gemässer vermuthen; ber junge

^{*)} Sogen. Zuger = System, mit von unten durch Wasser gespeisten Glasglocken. Noch in biesem Jahre wird in der Fischzuchtanstalt Starnberg ein Bruthäuschen mit solchen Apparaten zur Coregonenzucht eingerichtet werden.

Hecht, mit verhältnismäßig großer Dotterblase dem Ei entschlüpsend, hat eine feulenförmige Gestalt. Er schwimmt nur eine ganz kurze Strecke sort, um sich dann auf längere Zeit an ausrechtstehenden Pflanzen, Steinen, im Wasser liegenden Holzstücken u. s. w. möglichst nahe der Oberstäcke seit anzuhängen. Das junge Hechtlein klebt hier so seit, das bei schnellem Fallen des Wassers die meisten elendiglich umkommen müssen, weil sie auscheinend sich nicht selbstthätig wieder freimachen können. Ungezählte Millionen junger Hechte gehen in der freien Natur sicherlich allährlich bei schnell zurücktretendem Wasser hechte gehen in der freien Natur sicherlich allährlich bei schnell zurücktretendem Wasser Weise verloren. Wiederum werden andere Millionen junger Hechtlein durch die harmlosesten Weißsche verzehrt werden, weil das Hechtlein eben für eine anhastende Mückenlarve u. dergl. gehalten wird. Bei normaler Wasserwählen bauert dieses Anhasten der Hechte wohl 8 bis 10 Tage, nach und nach ist dann die Dotterblase geringer geworden und das kleine keulenförmige Ungethüm hat sich zu einem sischen Wesen entwickt. Endlich, wenn auch die eigensartige Kopsbildung des Hechtes beutlich wahrnehmbar, löst sich das Thiersein ab, um als junger Hecht sofort auf die Jagd nach kleinen Erustaceen aller Art auszugehen und ganz wunderbar schnell heranzuwachsen.

Neber all' die oben geschilderten Gefahren helsen wir dem jungen Hechte in den einfachen Lattenkästen, eigentlich zwar auch ein Brutapparat, hinweg. Ein plögliches Fallen des Wassers läßt die an den Pstanzen, den Latten u. s. w. haftenden jungen Hechte nicht trocken fallen, da ja der ganze Kasten sich mit dem Wasser senkt, gegen die meisten Fische ist das Hechtlein hier ebenfalls geschätzt. So kann es denn nicht sehsen, daß nach 8 bis 10 Tagen (unter Umständen allerdings länger oder kürzer) zahllose völlig entwickelte, schwimmssähige junge Hechte dem so höcht einsachen Brutapparate entschwimmen. Wie viele von diesen kleinen Heranwachsen, hängt wiederum einzig davon ab, wie viel Nahrung ansänglich an kleinen Erustaceen, später an kleinen Fischen aller Art in dem betreffenden Gewässer vorhanden ist. Ohne ausreichende Nahrung werden die jungen Hechte sehr bald über einander hersallen und schließlich doch nur wenige der stärkeren übrig bleiben".

III. Ausstellung und Generalversammlung des Chüringischen Fischerei-Bereins.

S. K. Eisenach, im Mai 1888. In dem Garten der Gesellschaft "Erholung", beffen Baume, Straucher und Rafenflache ber Frühling in erquidendes frifches Grun gefleidet hatte, fand gelegentlich der diegiahrigen, ebendafelbft im Saale abgehaltenen General= versammlung bes Thuringer Fischerei = Bereins in den Tagen vom 9. bis 11. Mai eine gahlreich besuchte und gut beschiefte Fischerei=Musftellung ftatt, an ber nur Mitglieder des Bereines betheiligt waren. Halbbogenförmig waren die durch die städtische Basser= leitung gespeiften, aus Gifen und Glas hergestellten Behälter aufgestellt, fo dag die theilweise recht dicht besetzten Baffins von allen Seiten besichtigt werden fonnten. Alle nutbaren Fluß-, Bach- und Teichfische des Thuringer Landes waren in guten Exemplaren vorgeführt, auch einige Belfe, die ja in ber Saale unterhalb Halle noch vorkommen; ebenfo tünstlich gezüchtete amerikanische Salmoniden, insbesondere Regenbogenforellen und Bach= saiblinge, auch Forellen= und Schwarzbariche, jedoch lettere nur in einigen Exemplaren. Bervorzuheben find die zwei= und dreijährigen Regenbogenforellen und Mefchen bes Berrn Saage - Erfurt. Augerdem hatten die Berren Soffischer Bonnewig - Gifenach, der Leiter ber als wohlgelungen zu bezeichnenden Anordnungen, Rentier Gperber = Beimar und der Borftand der Buchtanftalt des Thuringer Fijderei = Bereins, Defonomierath Grafe = 3magen in großerer Menge ausgestellt; Berr Grafe namentlich zwei= und breijährige in fleineren Teichen gezüchtete Aale, an denen die Entwicklung dieser Fischart zu verfolgen war. ben sonstigen theilweise jur Ausschmudung des Raumes verwendeten Ausstellungsgegenftanden find noch Otternfallen von Stein-Gerftungen und Transportgefäße von Ih. Solgel = Eisenach namhaft zu machen. Lebende Fischottern, Otternhunde des herrn Sperber und verschiedene Schauftellung von Fischfeinden, sowie von Seefischen u. A., bergleichen Zubehör jeder Fischerei-Ausstellung sehlten auch nicht, wie denn auch in einem Nebenzimmer des Saales Herr Hilder and München Fanggeräthe ausgestellt hatte. Der Kasseler Fischerei-Verein hatte auf Ersuchen seine Modelle von älteren Fischwegen und ein Projekt eines neuen Fischweges für Forellen ausgestellt.

Besonders zu erwähnen war ein von Herrn Arens=Clehsingen ausgestellter "Apparat zur selbstthätigen Fütterung der Jungsische mit lebenden Erustaceen" nach dem System des Herrn Dr. Brume=Lobezin bei Halle. Diese Gefäße verschiedener Größe stehen nebeneinander, gespeist durch eine Wasserleitung, die zunächst in ein größeres mit lebenden Erustaceen gefülltes Gefäß eintritt und von hier dem daneben besindlichen kleinern durch einen zu regulirenden Wasserlicht sortwährend mehr oder weniger Erustaceen zusührt. In dem mittleren besinden sich die jungen Fische und zwar in einem Doppelbehälter innen, während die Erustaceen dem Raume zwischen den Wänden zugeführt werden und zwar seitlich durch seine Siebe dem inneren Raume. Sollten nicht alle Erustaceen von den Fischen verzehrt werden, vielmehr mit dem absließenden Wasser noch weggehen, so werden sie in dem britten kleinen Gefäß aufgefangen und können von dort wieder dem ersten Gefäße zugeführt werden. Wie? und wo? die Erustaceen gewonnen werden, "ob"? und "wo"? der Apparat prattisch thätig ist, war nicht zu sehen.

Ein weiterer, jum erften Male zur öffentlichen Darstellung tommender größerer Apparat gur Reinigung von Fabritabfallmäffern war durch die herren Chemiter Bohlig & Roth = Eisenach in Thatigkeit gesetzt. Er bestand aus einem etwa 2-21/2 m hohem vieredigen je 3/4 m im Gevierte haltenden Geftell, das oben ein Glasbaifin trua, in welches mit Petroleum und Schmuttheilen getrübtes, übelriechendes Waffer gethan murbe. Darunter befanden fich zwei von einander getrennte als Filterapparate bienende Holgtaften, zumeist mit zerkleinerter Roble, Roblenstaub und einer demischen Flüffigkeit gefüllt, welche beibe das verunreinigte Wasser zu passiren hatte. Es trat völlig gereinigt aus dem unterften Raften heraus, fiel bann auf verschiedene, unter einander parallel aufgelegte Bleche, beren Ränder auf brei Seiten bas Entweichen bes Wassers hinderten, mährend bie vierte Seite abwechselnd offen mar, anscheinend um den von einem jum andern Bleche berabfallenden Baffer wieder aus der Luft Sauerftoff juguführen und gelangte fo bas nun völlig reine und geruchlose Waffer in einen auf ber Erbe ftehenden Glaskaften, in welchem lebende Fische sich befanden. Am zweiten Ausstellungstage — himmelsahrtstage — wurde auf Beranlaffung des Seffischen Fischerei-Bereins aus bem Refervoir einer helfischen Bapierfabrit entnommenes, alfo concentrirtes Fabrifabwaffer in fünffacher Berdunnung in bem aufgestellten Apparate geklärt. In dem gereinigten Wasser lebten eingesetzte Fischen den ganzen Tag, darunter Forellen 5-6 Stunden. Ob es möglich sein wird, den Apparat ohne allzu große Roften für Maffenreinigung berguftellen, foll in nächfter Beit festgeftellt werden. Ueber das Resultat erfolgt weitere Mittheilung.

Schon am frühen Morgen bes ersten Tages hatten sich verschiedene Fachleute, vor allem der Vorsitzende des Deutschen Fischerei=Vereins, Herr Kammerherr Dr. v. Behr=Schmolbow eingefunden, auch durch Schleifen kenntliche Vertreter fremder Fischerei=Vereine, so des Kgl. Sächsischen, des Hessischen und Wiesbadener Fischerei=Vereins. Als gegen $11^4/2$ Uhr Se. Kgl. Hoheit der Erbgroßherzog von Sachsen=Weimar mit Vesolge die Aus=stellung besichtigt hatte, wurde bald nach 12 Uhr vom Vorsitzenden des Thüringer Fischerei-Vereins, Herrn Schloßhauptmann v. Wurm b=Porstendorf, die Generalversammlung im Saale der "Erholung" eröffnet unter Begrüßung der Erschienenen, unter denen sich viele hohe Veamte der Thüringer Staaten besanden. An den in der Ferne weilenden Groß=herzog, der seither allen Generalversammlungen beigewohnt hatte, wurde ein Vegrüßungs=telegramm abgesendet.

Zum ersten Gegenstand der Tagesordnung: "über die zehnjährige Thätigkeit des Bereines und über die Arbeit des lesten Jahres" erstattete der Vorsitzende Herr v. Wurmb Bericht, in ersterer Beziehung auf den gedruckt werdenden Bericht verweisend, der das Gedeihen des Bereines, dem neuerlich sechs. Fürstlichkeiten, darunter der Herzog von Edinburg zugetreten seien, beweisen werde. Nur einige Punkte sollten hervorgehoben werden: Wenn auch der wegen Aenderung der Schonzeiten, insbesondere Einführung von Individualschon-

zeiten gefaßte Beschluß resultatlos verlaufen sei, so sei doch die Gesetzgebung der Thüringer Staaten nunmehr eine übereinstimmende und auf derselben Grundlage beruhend. Ehrend erwähnt werden die Verdienste des verstorbenen Präsidenten v. Hardenberg. Von der Anstellung eines besonderen Otternjägers sei man zurückgesommen als zu theuer, da der Verein sür seden Otter, obwohl dem Jäger der Pelz überlassen sei und die Privaten ihre Zahlung geleistet hätten, noch etwa 20 M habe zulegen müssen. Auch sei die Erpachtung von Fischwassern durch den Verein aufgegeben als zu theuer und nur die Brutanstalt beisbehalten. Statutenänderung sei erfolgt, um die etwas komplizirte Maschine des Vorstandes zu vereinsachen, was ersolgreich gewesen sei. Insbesondere seien auf ersolgte Rundschrift Zwecks genauer Feststellung der staatlichen Unterstützung sämmtlicher Deutschen Fischerei Vereine sür 1888 von den verschiedenen Thüringer Regierungen dem Vereine Subventionen von 500, 250, 200 und 75 M insgesammt von 1,950 M zu Theil geworden; nur Schwarze durg Rudolstadt gewährt keine solche.

Angestrebt sei die Entsernung sämmtlicher "Schwedderiche" (Aalfänge) bei den Mühlen, soweit die Berechtigung der Inhaber nachzuweisen stehe gegen Vergütung, Schutz gegen Turbinenanlagen, welche die zu Thal gehenden Aale vernichten u. A. Ein Zirkusar an die landwirthschaftlichen Vereine wegen Benennung von Persönlichkeiten, welche Interesse sir Fischerei und Fischzucht, namentlich im Weimar'schen Oberlande, hätten, sei zwar nur spärlich beantwortet, immerhin seien dadurch Mitglieder gewonnen. Die Zahl derselben

betrage jett 437.

Herr Dekonomierath Gräfe=Zwäßen berichtete über die dießjährigen Erfolge der Brutanstalt im Vereinsgebiete, dabei an den in den abgelaufenen zehn Jahren stetig sich mehrens den Umfang der Arbeiten anknüpfend. Er führte aus, daß die Aussehungen von Lachsbrut im Vereinsgebiet schon von Nuten gewesen seien sür die Allgemeinheit, indem der Preis sür das Pfund Lachs auf nur 60 A zurückgegangen sei; gegen die Weißenfelser Fischerzunst glaubt er sich wenden zu sollen, weil dieselbe Tag und Nacht das untere der dort besindlichen zwei Wehre beobachten lasse, um jeden aufsteigenden Lachs an dem zweiten vielleicht unter Anwendung nicht ganz vorschrissmäßiger Neße zu fangen. In der letzten Periode seien 120,000 Stück Sier vom Deutschen Fischerei-Verein gespendet, die an 6—8 verschiedene Anstalten vertheilt seien, bei dem Transport seien kaum 1—2 Prozent, dei der Erbrütung 5—10 Prozent, durchschnittlich 8 Prozent versoren gegangen: der Aussehung unterziehe sich meist Herr Obersförster Grimm=Saalburg.

Die Forelle bezeichnet Redner als denjenigen Fisch, der besonders im Weimar'schen Oberland (Eisenach), das so viel lausendes Basser habe, gezüchtet und gehegt werden müsse, wie es anderwärts im Vereinsgebiete geschehe; u. A. seien in der Brutanstalt zu Riemen im Thale 250,000 Stück neben 30,000 Stück Bachsaibling und 5000 Stück Regendogensforellen, von Euler-Madebach 35—40 Mille Forellen gezüchtet. Eine neue Bezugsquelle von Forelleniern sei die Brutanstalt Eibachsgraben zu Tann in der Rhön, doch lasse die Verpackung zu wünschen übrig; als ältere Bezugsquellen wurden Seiffert-Oberndorf und Haage-Ersut genannt.

Hervorgehoben wurde, daß die Forelle sicherer Standfisch für die Bäche sei, was namentlich von den Neueinführungen der Regen bogen forelle und dem Bachsaibling nicht zu behaupten sei, insbesondere gehe erstere aus den fließenden Wässern weg; beide seien die Zukunftssische für kleinere Teichzucht, weil sie wärmeres Wasser vertragen und rasch-

wüchsiger als die Forelle feien.

Nach einer furzen Erörterung über Fischstutter, gelegentlich der er das von Herrn Schwarz = Berlin bezogene als gut und ebenso eine Mischung von Fleischstuttermehl mit phosphorsaurem Kalk als empfehlenswerth bezeichnete, schloß Redner seinen sehr beifällig aufgenommenen Vortrag mit dem Wunsche, daß die Ausstellung und Verhandlung vielen Außen und Erfolg bringen möge.

Zum vierten Gegenstand der Tagesordnung entwickelte Herr Regierungs = Bauinspektor Müller=Ersurt in gewandter, ansprechender und gemeinverständlicher Weise seine Unsichten über die seither angelegten Fischwege etwa dahin: Bei den bis jest angelegten Fischwegen sei auf den Sat, daß das Wasser auf einer schiefen Ebene ebenso rasch laufe, als wenn es

aus ber gleichen geraden Sohe herunterfalle, nicht entsprechende Rudficht genommen. einfachste Form, um es ben Fischen zu ermöglichen, ohne übermäßige Unstrengung ihrer Rräfte vom Unterwaffer gum Oberwaffer einer Stauung gu gelangen, fei eine geneigte Rinne gemesen, meift in einer Stauecke am spiken Wintel eines Wehres angebracht; bann habe man Stiegen eingebaut, meift in die fogen. Freigerinne von Muhlen, fodann feien Sperren mit Schlupföffnungen am unteren Theile ber Sperren eingebaut, wie dieß 3. B. bei ber Rail'ichen Treppe ber Fall fei. Zu berücksichtigen fei, daß auf eingeschlossene Flussigkeiten ber Drud des Waffers überall feinen Ginfluß gleichmäßig ausübe und zwar ebenso als ob bas Waffer in einem offenen Gefage fich befinde; überall tomme ber gefammte Druck ber Bafferfaule zur Geltung. Auch bei den mit Schlupföffnungen versebenen Sperren bilbe sich eine von oben nach unten geneigte Rinne im Baffer ber Rammern, und es werbe ben Fischen burch bie eingebauten Sperren feine größere Erleichterung gewährt, als wenn fie burch eine birett vom Obermaffer jum Untermaffer fliegende Rinne ichmimmen mußten. Es fomme barauf an, diese Drudhohe zu vernichten und dieß geschehe badurch, daß zwijchen zwei mit Schlupföffnungen versehenen Banben eine feste Band, eine Mittelfperre, eingefügt werde, so daß der Fisch ruhig durch die Schlupflöcher schwimmen könne. Diese müßten in entsprechender, durch Berechnung feftzusetender Bobe (Die unteren nie größer als die oberen, weil sonft die Behalter ausliesen) in je zwei burch die Mittelsperre getrennten Banben angebracht werden.

Durch Aussparung eines Schliges in dem oberen Rande der Mittelsperre, durch welchen mindestens soviel Wasser in die tiesere untere Wellung absließt, als aus derselben durch die in der nächsten Sperre befindliche Schlupsöffnung zutritt, könne die räumliche Auss

dehnung bes Fischweges verringert werden.

Auf diesen mit Zeichnungen und Zahlensormeln näher erläuterten Anschauungen beruhe das von ihm in der "Deutschen Bauzeitung" Nr. 61/87 u. 1/88 näher entwickelte neuersdings patentirte Versahren der Ausgevon "Fischwegen mit von der Gefällhöhe unabhängiger Wasserschwend dieser Prinzipien sei der Fischweg, welchen Ausdruck Kedner sind die richtigere Bezeichnung als Fischpaß u. s. w. hält, zu Hauf durch den Zimmermann auszusühren und ohne allzugroße Kosten der Stauanlage einzusügen. Schließlich sprach Redner noch seine Ueberzeugung dahin aus, daß mit mehr Energie auf Anlegung von Fischwegen bei allen Stauungen gedrungen werden müsse; es wolle ihn bedünken, als ob manche derartige Anlage neuer sei als das preußische Fischereigeset vom 30. Mai 1874, und daß bei derselben die Bestimmung, daß bei Neuanlagen von Wehren 2c. Fischwege anzubringen seien, unbeachtet geblieben sei.

Auf Beranlassung des Vorsitzenden, der dem Redner den Dank der Versammlung für den interessanten Bortrag aussprach, gab derselbe noch an, daß zwei Fischwege bereits nach seinen Angaben in Thüringen gebaut seien, der letztere für Foresten im Nahefluß bei der

Stadt Schleusingen und vorher bei einem kleinen Meliorationswehr bei?

Bum fünsten Gegenstand der Tagesordnung "Die Ziele des Vereines" berichtete Herr Schloßhauptmann v. Wurmb, der dieserhalb den Vorsit an Herrn Prosessor v. Golds-Jena abgetreten hatte. Es wurde dargelegt, was der Vorstand, in dem ja der Schwerpunkt der Bereinsthätigkeit sich concentrire und namentlich der Vorsitzende auszusschieren vorhabe und dieß im Einzelnen dargelegt; so werde im Einzelnen Thüringen, das mit Unterstützung des thätigen Deutschen Fischerei-Bereines an hunderttausend junge Lachszunächst in die Saale aussetz, damit sorsfahren, obwohl bei Weißensels die Lachssischerei den Aussische sewärmen und sei es Frage der Jukunst, ob in die oberen Justlisse derschen Lachsgens drohe in der Unterweser eine bedenkliche Einsührung von holkandischer Fischerei sur den Lachsausstieg im Wesergebiet und werde der anwesende Vertreter des Hessischen Fischerei-Bereins dieserhalb Näheres mittheilen.

Redner verbreitete sich dann des Näheren über Anlegung von Aalleitern, Beseitigung der sogen. Schwedderiche (Aalfänge), die zweckmäßigsten Transportarten, Beschleunigung des Transportwesens, Pflege der heimischen Fische, Einführung fremder Arten, theoretisches Ein=

wirten auf die Gefetgebung, insbesondere Pflege des Genoffenschaftsmejens, Berbeiführung bon Polizeiverordnungen über Urfprungszeugniffe, icharfes Borgeben gegen fifchereischabigende Müller, Schutz gegen Turbinen und vieles andere Ginichlagende, machte die Berfammlung darauf aufmerksam, daß fie nächstens der Frage näher zu treten habe, ob der Thuringer Fifderei = Berein anftreben folle, einen Berband ber Thuringer und benachbarten Bereine herbeizuführen, oder ob er fich dem Berbande für die westlichen Provingen Preugens, ber durch fein Busammentreten und gemeinsames Wirten, 3. B. in ber Abjagentenfrage, Großes

erwirft habe, anschließen solle.

Der gehörte Bortrag veranlagte das Ehrenmitglied des Bereins, herrn Rammerherrn Dr. v. Behr, das Wort zu ergreifen, um seinen Dant auszusprechen, sowohl für die freundliche Begrugung, wie das für dem Deutschen Fischerei-Berein gespendete Lob, dem er nun feit 14 Jahren vorstehe. Den entwidelten Arbeitsplan des Thuringer Fischerei = Bereins bezeichnete herr v. Behr als einen Normalarbeitsplan, bem faum etwas zuzujegen fei ; auch die Noblesse, wonach der Fischerei-Berein hunderttausende von jungen Lachsen aussete, ohne großen Rugen bavon zu haben, verdiene hervorgehoben zu werden. Es muffe übrigens bahin geftrebt werden, daß die Fischereipstege mehr und mehr gedeihe; wie der Landwirth feine Felder beftelle, fo muß der Fischereibefiger fagen konnen, in will meine Bewäffer bestellen, und hoffentlich werde in gehn Jahren überall in Deutschland bas Fischereirevier eristiren, dem ein allgemeiner Deutscher Fischschutzverein gleichen Erfolg bringen möge, wie solchen der Deutsche Forst= und Jagdichutverein der Jagd schon jest gebracht habe.

Auf Auffordern des Borfigenden, herrn v. Gol3, zu etwaigen Meugerungen über ben gehörten Bortrag des herrn v. Wurmb bat der Bertreter des Rgl. Sachfifchen Fischerei= Bereins, herr hauptmann v. d. A. After, unter Berweifung auf die an der Saalwand aufgehängten ichthyologiichen Rarten Deutschlands und insbesondere des Elbegebietes, daß auch der Thuringer Fischerei=Berein an Diesem Unternehmen fich betheiligen wolle; die jum Ronig= reich Sachsen gehörenden Streden des Elbegebietes feien, wie die bezügliche, in großem Maßstabe ausgeführte Rarte ergebe, völlig bearbeitet, es fei munichenswerth, daß Gleiches bezüglich auch ber übrigen Theile des Eibegebietes geschehe und ftelle er deghalb das bezüg=

liche Material bem Bereine Ramens feines Bereines jur Berfügung.

Der Borfigende, feinen Dant fur dieje werthvolle Babe aussprechend, versprach das dieserhalb Nöthige einzuleiten und gab (bei schon sehr vorgernäter Tageszeit, 4 Uhr Nach= mittags war vorüber) das Wort dem Vertreter des Heffissichen Fischerei = Bereins, herrn Umtsgerichtsrath Seelig, welcher bei theilmeise in ber Berjammlung sich fundgebendem

Bunfche nach Schluß berfelben fich furg faßte, indem er im Befentlichen bortrug:

Auch ber Thuringer Fischerei = Berein habe an der Wiederbelebung des Befergebietes mit Lachs ein Interesse. Wie Landau in seiner Geschichte ber Jago und Fischerei nachweise, sei auch in der Werra der Lachs ehemals häufiger gewesen und noch in den letten Jahren feien ab und ju bei Philippsthal Lachse, 1845 ein 25 Pfund schwerer, gefangen, 1770 sei bei Meiningen ein ungewöhnlich reicher Fang gemefen, bei Galgungen, Bafungen, Magfeld= Einhausen und Belrieth in ber Werra find früher viele Lachie, darunter 20 Pfund schwere,

gefangen worden; in den Seitenbachen, 3. B. ber Safel, haben fie gelaicht.

Für das Wesergebiet drohe der Lachszucht ein schwerer Schlag: an der Unterweser im Gebiete ber Ruftenfischerei fei einer hollandischen Geiellschaft die Ronzession jum Betriebe . einer fogen. Zeegensfifcherei ertheilt worden, b. h. dasjenige, mas beim Rhein gur Entruftung Deutschlands über holländische Raubfischerei geführt und die Beranlaffung zum Abschluß der fogen. Rheinlachstonvention gewesen sei, folle an der Unterweser zum Rachtheil der eben erft fich erholenden Weferlachsfischerei geftattet werden. Unter furger Beichreibung ber Art und Beise ber Zeegensfischerei und Berweisung auf die nachtheiligen Folgen berfelben für Hebung ber Lachszucht, dem weiteren Unfügen, daß die fammtlichen betheiligten Weferfischerei= Bereine, insbesondere Diejenigen, durch beren reichliche Brut eine Million jahrlich betragende Aussehung von Galmlingen ein reichlicherer Betriebsftand in ber Befer notorijch herbei= geführt sei, bereits energische Stellung gegen bas geplante Unternehmen genommen hatten, bat der Bertreter des Seffischen Fischerei=Bereins, daß auch der Thuringer Fischerei=Berein fich gegen das Unternehmen ausspreche, vielleicht sei es ihm ja möglich, bei seinen besonderen

Beziehungen zu den maßgebenden Stellen auch dahin zu wirken, daß bei der bevorstehenden Pfingstfonserenz der Vertreter der sogen. Vertragsstaaten die Vertreter der Thüringer Vereins= staaten auf das Bedenkliche hinweise. Was jetzt an der Unterweser geschehe, könne im nächsten Jahre an der Unterelbe, der Oder, an jedem sonst Deutschland berührenden Strome geschehen!

Der zeitige Vorsitzende, auscheinend ohne Kenntniß schriftlicher Vorverhandlungen, erklärte, daß die Angelegenheit zunächst im Vorstande berathen werden musse und dieserhalb ein Beschluß der Versammlung nicht herbeizuführen stehe.

Der sechste Gegenstand ber Tagesordnung "Wasserlaufsregelung bei Mühlenwerten" konnte naturgemäß nur ganz kurz vom Berichterstatter, Herrn Sperber-Weimar, gestreift werden.

Der siebente Gegenstand "Fischerei-Verhältnisse früherer Jahrhunderte" fiel bei Erkrankung des Reserenten ohnehin aus. Einige Punkte sür die nächstjährige Generalversammlung wurden zum achten Gegenstand der Tagesordnung erwähnt und dann die Versammlung gegen $4^{1}/2$ Uhr Nachmittags nach mehr als vierstündiger Dauer geschlossen. Ein Festmahl mit obligaten Toasten vereinte von 5 Uhr ab viele Festgenossen zu vertraulicher Besprechung.

IV. Literatur.

Die Buchhandlung Lipfius & Tifchler in Kiel und Leipzig sendet uns das in ihrem Berlage erschienene Buch:

Nordbeutscher Binnen sischerei=Rathgeber für Jedermann. Flustrite Beschreibung der Süßwassersiche Korddeutschlands, Kisch-Erbrütung, Teichwirthschaft, Fischereigeräthe 2c. 2c Bon A. Tesdorpf, Corvettenkapitän z. D. und Bibliothekar an der Marineakadem'e und Schule. 8°. S. 186. Preis 5 M.

mit dem Ersuchen um eine wirklich jachliche und gerechte Rafenson, pollte dieselbe auch zu Ungunsten des Werkes aussallen. Leider sind wir in der Lage, entschieden ein Urtheil legterer Art aussprechen zu nüssen. Der Verfasser hebt in seinem Vorwort an mit der trüssen Versichen Versicherung, das die seitherigen sicheren Versichen Versi

erfolgen natürlich ohne sede Quellenangabe! Ja! S. 182 geht der Berfasser so weit, daß er jenes Kedners personliche Wendung: "Einige Bespiele werden mich vielleicht klarer erscheinen lassen" sober Wort für Wort nun auf sich — Tesdorpf — überträgt. Die äußere Ausstatung des Buches wäre nicht schlecht. Die Abbildungen sind gute — soweit sie anderen Werken, namentlich dem Benecke'schen, entnommen sind. Im Uedrigen sind sie äußerst mangels haft, zum Theil; wie z. B. S. 85 unter aller Kritik! Solche Büchermacherei erheischt der entschiedenen Protest! Wir sind diesen Protest school den Anderen und Verdienste des seligen Benecke schuldig.

Im Berlage von Berrde & Leveling in Stettin ift ericbienen:

"Die Ernährung des Karpfen und seiner Teichgenofsen". Neue Grundlagen der Teichwirthschaft von Josef Susta, fürstlich Schwarzenberg'schem Domänendirektor in Wittingau. 8°. 252 S. Mit 2 Abbildungen: Pecis 7 M.

Wenn uns auch die Verlagshandlung mit dem üblichen sogen. Recensionszemplar nicht beehrt und dadurch zu erkennen gegeben hat, daß sie selbst auf eine Besprechung desselben in unserem weit verbreiteten Blatte nicht restektire, so stehen wir doch nicht an, im Sachinteresse obiges namentlich vom praktischen Standpunkte aus tresstliche Buch auf Wärmste der Beachtung zu empfehlen. Der Teichwirth wird daraus reiche Belehrung und vielen Außen schöperen Außenschlichen. Das zu kleineren Ausstellungen an Diesem und Jenem Anlaß besteht, kann uns in unserem allgemeinen Urtheil nicht beirren. Geradezu undegreissich ist es uns übrigens, wie der Verlässer das Litte (Oöbel; Squalius cophalus) zu den besonders mit Sorgsalt zu hegeaden Pflanzenfressen, Grünweidesischen, rechnen kann. Wer je diese Fischart in ihren Lebensverhältnissen doch ihre weiz je dem Angelfange desselben obgelegen hat, der wird bestätigen müssen, wie gieriz dieser Fisch auf Insekten springt, wie räuberisch er dem Laiche von Sdessischen Sprieken, Aeschen, Aeschen, undgeht und wie namentlich größere Exemplare auch andere Fische ergreisen. Bir können das Aitel als einen für die Teichwirthschaft besonders sörderlichen Fisch nicht betrachten und erachten ihr für Forellenund Aleschenwässer geradezu als einen recht unangenehmen Bewohner, der dort keine Schonung verdient. Uedrigens, abgesehn von Diesem und Anderem: Das Su ita'sche Wert ist eine schonung berdient. Uedrigens, abgesehn von Diesem und Anderem: Das Su ita'sche Wert ist eine schonung berdient. Uedrigens, abgesehn von Diesem und Anderem: Das Su ita'sche Wert ist eine schonung bereitent. Uedrigens, abgesehn von Diesem und Anderem: Das Su ita'sche Wert ist eine schonung bereitent. Uedrigens, abgesehn von Diesem und Anderem: Das Su ita'sche Wert ist eine schonung bereitent. Uedrigens, abgesehn von Diesem und Anderem: Das Su ita'sche Wert ist eine schonung

V. Bermischte Mittheilungen.

Eisvögel. Herr v. Jena = Coethen erfreut uns mit solgender Notiz: "Bezüglich Nr. 11 der "Fischerei-Zeitung": "Eisvögel" erlaube ich mir nachstehende Mittheilung, welche für Diejenigen von Interesse sein dürfte, welche noch Zweisel hegen, wie schädelich der sonst so reizende und daher geschonte Eisvogel besonders für Forellenbäche ist. Mein Förster mußte abwechselnd mit anderen Forstbeamten sich an Forellenbäche ist. Mein Förster mußte abwechselnd mit anderen Forstbeamten sich an Forellenbäche üft. Mein Förster mußte abwechselnd mit anderen Forstbeamten sich an Forellenbäche unfstellen, um einen Fischreiher, der sich eingefunden hatte, zu schießen. Er theilte mir mit, daß an dem Kande eines ganz kleinen mit Forellenbrut besetzten Teiches, aus welchem dis dahin gerade die kleinen Fischchen alle Jahre auf undegreissiche Weise verschwunden waren, ein Eisvogel sich gesetzt und in den Teich starr hincingeschaut habe, dis er mit einem kurzen Ruck hinuntergesahren sei, dann wieder gewartet habe, um gleich darauf ein Fischen herauszuholen, zu berspeisen und daß dieß Manöver sich dann wiederholt habe. Er habe also beodachtet, wie der Eisvogel mit seinem spizen Schnabel das Fischen gestoßen habe, das dann betäubt an die Obersläche gekommen und dann herausgeholt worden sei. Nur mit schwerem Herzen gab ich den Austrag, nunmehr die Eisvögel zu schießen, da ich glaubte, nur sehr wenige zu haben. Es wurden aber hintereinander 13 Stück geschossen, worauf dann der Berlust in den kleinen Teichen, wo die Brut sich befand, aufhörte.

Fürsorge für Jungsische bei Neberschwemmungen. Regensburg, 28. Mai. Jüngsthin wurde der Oberpfälzische Kreis-Fischerei-Berein von Arbeitern darauf aufmerksam gemacht, daß in den Tümpeln und Lachen, welche in den Donauwiesen bei Regensburg von dem letten Hochwasser zurückgeblieben sind, ganze Massen von dieß-jähriger Fischbrut sich befinden und daß diese Brut bei der allmähligen Austrocknung der Tümpel dem sicheren Berderben entgegengehe. Eine sofortige Untersuchung bestätigte die Nichtigkeit der Angabe. Der Kreis-Fischerei-Berein läßt nun mit Justimmung der betreffenden Wiesenbessiger die Tümpel aussischen und die Brut wieder in die Donau einsehen. Seit zwei Tagen wird die Fischerei betrieben und es sind bereits gegen

4000 Stück wieder in die Donau zurückgebracht. Die Brut besteht hauptsächlich aus Hechten und Rutten, und zwar zu ziemlich gleichen Theilen. Die Kutten sind durchgehends $2^{1/2}-3$ cm lang, während die Hechte durchschnittlich bereits eine Länge von 7-10 cm, einzelne Exemplare sogar schon eine solche von 12-15 cm erreicht haben. Den jungen Hechtein schein es dis jetzt recht gut gegangen zu sein, denn sie sehen alle sehr gut genährt aus. Da anzunehmen ist, daß in diesem Jahre das massenhafte Zurückbleiben von Fischbrut in den Ueberbleibseln vom letzten Hochwasser auch anderwärts an der Donau und wohl auch an andern Flüssen vorgekommen sein wird, so möchte sich das dankenswerthe Beispiel des in musterhafter Thätigkeit sich bewegenden Oberpfälzischen Kreis-Kischerei-Vereins auch in weiteren Kreisen zur Nachahmung empfehlen.

Schwerer Baller. Um 17. Mai hat der Fischermeister P. Lauerer von Regensburg bei der steinernen Brücke dortselbst mit einem sogen. Taubel einen 41 Pfd. schweren

Waller gefangen.

Donau-Main-Kanal. Nach einer Mittheilung des "Regensburger Tagblatts" ist der Donau-Main-Kanal am 14. Mai bei Oberölsbach durchgebrochen. Viele Nale,

Sechte und Karpfen find dabei mitgegangen und zu Fang gekommen.

Beferlachefischerei. Die "Kölner Zeitung" schreibt unterm 31. Mai: Das stolze Bort bes Borsigenden bes Deutschen Fischerei-Bereins, "Stromsperrende Zeegenfischerei wird innerhalb Deutschlands Grenzen nicht geduldet werden", ift in überraschender Beise burch die Thatsache widerlegt worden. Wir werden uns barein schicken muffen, daß in Butunft eine hollandische Gesellschaft genau in derselben Beise an der Weser die Lachsfischerei betreibt, wie es jetzt zum großen Aerger aller Fischereifreunde am Rhein in Solland geschieht. Die tgl. Regierung ju Stade hat einer hollandischen Gesellichaft bie sistalische Fischerei in der Unterweser verpachtet und ihr die Erlaubnig ertheilt, genau nach holländischer Urt mit Dampfichiffen und Grundneben bie Lachsfischerei zu betreiben. Muf den Ginspruch der Deutschen Fischerei=Bereine hatte der Herr Regierungspräfident zu Stade zum 25. Mai eine Versammlung von Intereffenten nach hannover einberufen, an welcher der Rommiffar des Minifters b. Lucius, Geh. Oberregierungsrath v. Friedberg, ein Bertreter bes Bremer Senats, Senator Dr. Tetens, ber Baurath Gravenftein aus Duffeldorf, verschiedene herren von der Regierung und Vertreter verschiedener Fischerei-Bereine und Städte theilnahmen. Es wurde zunächst festgestellt, daß die beabsichtigte Fischereianlage sich in nichts von ber hollandischen Zeegenfischerei unterscheibe. Die Bertreter der verschiedenen Bereine gaben hierauf die Erklärung ab, daß, da durch die erwähnte Anlage dem Lachs das Aufsteigen in die Wefer fast unmöglich gemacht werde, die Bereine in Zukunft feine Lachsbrut mehr in die Nebenflüsse aussetzen wurden. Unter grundfählicher Wahrung dieses Standpunktes erklärten fich die Bertreter der Bereine auf Ersuchen des Geh. Oberregierungsraths v. Friedberg jedoch bereit, in die Berathung ber dem holländischen Unternehmer aufzutragenden Bedingungen einzutreten. Als wesent= lidfte berfelben find hervorzuheben: 1. die Konzeffion ift jederzeit widerruflich; 2. der Unternehmer muß die Zeit vom 10. April bis 10. Juni wöchentlich 48 Stunden Schonzeit innehalten; 3. er ist verpflichtet, jährlich 2'000,000 Lachseier umsonst an die Fischerei-Bereine zu liefern und die Rosten der Erbrütung zu tragen. Zum Schluß sei bemerkt, daß die Anlagekoften für den hollandischen Unternehmer 100,000 M. überfteigen.

Zum Oberösterreichischen Fischereigesetze. Wie die Linzer Blätter übereinstimmend meldeten, hat der Oberösterreichische Landesausschuß den Fachreferenten Herrn Baron Viktor von Pereira ermächtigt, in der ersten Hälfte des Juni zur Revision des vorliegenden Materiales für ein Fischereigesetz ein Comité, bestehend aus einem Bertreter der hohen Regierung, des Oberösterreichischen Fischerei-Vereines, dem Landtagsabgeordeneten Herrn Ignaz Huber und dem Stiftsökonomen Herrn P. B. Maher unter dem Vorsitze des obgenannten Fachreferenten einzuberusen. Diese Einberusung ist seite her für den 6. d. M. erfolgt. Der Oberösterreichische Fischerei Berein wird durch seinen Präsidenten, Herrn Anton Maher, vertreten. Hochw. Herr P. Benno Maher fungirt im Landeskulturrathe als Referent in Fischereiangelegenheiten. Abgesordneter Herr J. Huber, Mühlenbesiger zu Schleißheim, ist derselbe, welcher in der

letten Oberöfterreichischen Landtagssession als Referent des volkswirthschaftlichen Ausichuffes jene Antrage ftellte, welche in Fischereikreifen so peinlichen Gindrud hervorriefen und auch in diesen Blättern gewürdigt wurden. Es hat bemnach allen Unschein, daß das Referat über den Regierungsentwurf auch in nächster Landtagssession wieder in deffen Sande gelegt werden foll.

L. Samburg. Am 6. Mai fand auf Beranlaffung des Präfidenten des Deutschen Fifcherei-Bereins eine Ronfereng ftatt, ju welcher auch Bertreter der Bereine zu hannover und Schleswig = Solftein hinzugezogen maren und die außerdem von Berrn Umterichter Ubides besucht war, betreffend die Errichtung einer Störbrutanstalt. Es foll mit aller Energie die Gewinnung von reifen Störeiern betrieben werden, um die fünftliche Störzucht mehr und mehr zu sichern. Es wurden die vielen Schwierigkeiten, welche einem solchen Unternehmen erfahrungsgemäß entgegentreten, speziell erwogen und nach eingehender Erörterung herr Oberfifdermeifter Decher mit der Leitung der Ginrichtung diefer Brutanftalt betraut.

L. Rendsburg, 26. Mai. Aus dem Bruthause des Zentral = Fischerei = Vereins find im vergangenen Jahre 340,000 Lachs-, Meer- und Bachforellen in die Gewäffer ber Provinz gesetzt worden. Ferner sind 9000 Saiblinge, 4,500 Felchen, 70,000 Schnäpel, 75,000 Lachs- und Meersorelleneier an die Besitzer kleinerer Brutanstalten vertheilt worden. Verschiedene Rreise der Proving Flensburg, Süderdithmarschen, sowie auch Lauenburg find unter Leitung der Landrathe bereift worden, um durch Einführung rationeller Bewirthschaftung vorhandene Fischereien zu verbessern und zu heben, zugleich

auch Landflächen von geringerem Werthe für die Fischzucht nugbar zu machen.

Einsetzung von Rrebsen. Der oberöfterreichische Fischereiverein in Ling hat turglich den Beschluß gefaßt, die im verfloffenen Jahre begonnene Wiederbevölkerung der burch die Seuche vermufteten und nun wieder feuchefrei gewordenen Rrebsgemäffer Oberösterreichs durch Einsekung fortpflanzungsfähiger, rothscheeriger Krebse mit erhöhter Thätigkeit, wenn molich, in großartigem Maaßstabe fortzusegen. Zu diesem Zwecke wird derselbe kleine und große Arebse beiderlei Geschlechts aus seuchefreien Baffern partienweise ankaufen und sie sortiet an die Besteller zum eigenen Kostenpreise abgeben. Hiebei macht der Berein besonders aufmerksam, dag in den von der Krebsseuche befallenen Wässern erst nach fünf Jahren die eingesetzten Krebse wieder fortkommen und gedeihen. Lieferanten und Besteller von Krebsen wollen sich baldigst mit demselben in's Einvernehmen segen, da die einlaufenden Antrage und Bestellungen der Reihe nach erledigt werden. (Wiener Gemeindezeitung.)

VI. Bifderei- und Sifdmarktberichte.

Ronftanz, 31. Mai. (Mitth. v. Gebr. Einhart.) Obwohl der Felchenfang schon seit 15. April betrieben wird, so sind doch noch nie so wenig Felchen im Frühjahre gesangen worden als hener, so daß, wenn es nicht bald besser fommt, die Fischer gezwungen sind, aufzuhören mit dem Fischen, da dieselben nicht den Knechtlohn verdienen. Die Ursache soll im kalten Schnecwasser liegen; das wird sich die in 14 Tagen zeigen, weil bis dahin das Wasser sich erwärmt haben sollte. Das Stück Felchen wird deshalb immer mit 1 M und darüber bezahlt. — Bei Friedrichschassen sing ein Fischer 4 Stück Waller, welche ca. 200 Kfd. wiegen. Der größte hatte ca. 60—70 Kfd. Ranftanz, 5. Juni. (Mitth. v. Gebr. Einhart.) Am 1. Juni sind endlich ca. 3000 Stück Felchen (bei 15° Wasserwärme) gesangen worden. In Folge solch' ergiedigen Fanges sind die Preise sehr zurückzegangen und zwar von 1 M auf 70 J, und gehen wahrscheinlich noch mehr zurück, was von Fang und Wetter abhängt.

L. Rendsburg, 14. Mai. Auf dem heutigen Fischmarkt waren von Auswärts angelangt: Schollen zu 25—30 J, Butte 10 · 25 J, sehr kleine Steinbutt 50 J per Stück. Ferner kosteten Harsche 25—30 J, Aale 50 J, Brachsen 25—40 J. Von Eckernförde waren Dorsche zu 10—50 J und mehr sie nach der Größe) und Butte angelangt. Der Handel war lebhast.

L. Rendsburg, 26. Mai. Auf dem heutigen Fischmarkte waren kleinere Barsche zu 40 J,

L. Rendsburg, 26. Mai. Auf dem heutigen Fischmarkte waren kleinere Bariche zu 40 %, größere 50—60 %, Ause 50—60 %, Brachsen 40 %, Schollen 25, 30, 35 und 40 %, große Kleiße je 3—4 Kilo schwer, 60 % per ½ Kilo, Butte 10—25 %, Dorich 20—50 u. 70 % per Stück, Heringe 4 Stück 10 %.

L. Von ber Elbe, 18. Mai. Der Fang ber Fischer von Blankenese, Finkenwärder, Blanken-marber und der anderen Dörfer ift ein anhaltend guter, so daß durchichnittlich täglich 10 Ewer nach Hand bamburg gehen, woselbst bezahlt werden sure Achollen je nach Größe 10, 20 und 30 J ver ½ kilo, Jungen 0,70—1,00 M, Schellsijche 17—22 J. In Cuxhafen war der Preis etwas niedriger. Störe werden noch immer in geringer Jahl gefangen und auch der Aalfang bleibt bei der kalten Witterung mäßig, zumal die Aale klein sind, so daß sie von den Austäufern mit 40 bis

Der 1/2 Kilo bezahlt werden.
L Altona, 25. Mai. In der letten Zeit hat sich der Störsang in der unteren Elbe und deren Nebenstüssen sehr gehoben, doch bleiben die Preise hoch. So wurde für ein Exemplar 150 % bezahlt, ein sehr hoher Preis. In Glückstadt zahlt man für einen Rogener 42 % und

für einen Milchener 41 ML

L. Meldorf, 26. Mai. Seit den letten 14 Tagen ist der Krabbenfang ein recht einträg-lider geworden. Die Thiere sind, wie stets zu dieser Zeit, sehr zart und wohlschmeckend und geben icon bedeutendere Cendungen davon nach Samburg und Altona ab, woselbst fie einen guten

L. **husum**, 24. Mai. Jehn Schollenschiffe kamen in der letzten Woche ein, welche außer den Seezungen, die noch nicht gefangen werden, 3,700 Stieg Seesische einbrachten. Schollsische werden noch wenige gefangen. Schollen bedangen 0,80–4,00 K, Schellsische 6–9 K per Stieg, Steinbutt 1 K, Kleiße 55 F per ½ Kiso.

Der Fischwarkt in Paris. Im Jahre 1887 wurden von den Pariser Fischhändlern in den Sollen 33/729 541 km. Sische aber gegen 24/2 Wiss km. weben des im Solven 1886 parket

Der Fischmarkt in Paris. Im Jahre 1887 wurden von den Pariser Fischhändlern in den Hallen 33'729,541 kg Fische oder gegen 21/2 Mill. kg mehr als im Jahre 1886 verkauft. Ziemtlich 2/3 von diesem Quantum tieserte die französische Fischerei, während 12'462,997 kg aus dem Auslande bezogen wurden. Ergland sandte 724,858 kg frische Seesische, 206,656 kg Lachz, 240,520 kg Foresten, 1'705,761 kg Matrelen, 1'239,908 kg Heringe, 474,189 kg Wittling und 8,071 kg Krebse. Aus Bessich kamen 4'580,901 kg Seemusch. In, 567,768 kg frische Seesische, 2,286 kg Lachse, 595 kg Foresten und 300,461 kg Garnelen. Holland sieserte 201,621 kg frische Seesische, 94,335 kg Lachse, 12,000 kg Foresten, 60,742 kg Maissische, 194,589 kg Heringe und 8,749 kg Garnelen. Aus Deutschland sieserte 20,631 kg Lachse und 62,051 kg Foresten. Auch die Schweiz und Italien haben kleinere Quantitäten Fische geliesert.

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großberzogl. Hoflieferanten.

Spezialität:

Blaufelchen (Renten), Sceforellen, frifder Lachs, geräucherte Gangfifche. DE Liefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispackung.

Telegrammabreffe: Gebr. Ginhart, Konftang.

(11)

Der Oberöfterreichische Fischerei-Berein in Ling benöthigt eine große Parthie

📭 4-5jähriger, rothscheeriger Arebse, 📆

vorherrichend weiblichen Geschlechtes. Reelle Lieferanten lebensfrischer Egemplare belieben ihre Offerten an die Vorstehung obigen Bereines einzusenden.

Angelgeräthe jeder Ait empfiehlt billigft G. Staudenmayer, Ulm a. D.

********************** riscuotter jager.

Franto gegen 1 M in Marten beim Berfaffer und Berleger

F. Higendizer, Büladı (Schweiz).

Blaufelden (Renken), Drima Bodensee-Bechte

offeriren zu Tagespreisen bei forgfält. Gispadung

Gebrüder Läubli, Fischhandlung,

Ermatingen am Bodensee.

Fatz-Karpfen, 2jährig, 20—25 cm lang, ca. 7 Ctr., gibt ab: 3/3

Fildbrucht-Anstalt bei Wiesbaden.

Für die Redaltion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Kgl. Hof-Buchdruderei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Chriftian Kaifer in München. Die nächste Nummer erscheint am 1. Juli 1888.



Fischerei-Beitung.

Erlheint monatfich zwei- bis dreimal. Abonnementspreis: jährlich 4 Mark. Bejleibar bei allen Pohlanikatten und Ruchhundungen. — Hir Kreuzhands zufendung 1 Mark jährlich Zuichlag.

Neue Folge

Anserate die zweispaltige Petitzeile 15 Psennige. — Reda*tion und Ubministration, Abresse Wünchen, Sendlingerstraße 48/2 L.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Pereine; in Sonderpeit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinsand, Westfalen, Sannover und Seffen-Aassau ic.

In Derbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreich - Ungarns und der Schweis, herausgegeben vom Bayerischen Fischerei - Derein.

Ar. 16 6654 München, 1. Juli 1888. XIII. Jahrg.

Inhalt: Kaiser Friedrich †. — I. Badische Perssischer: Didnung vom 3. Februar 1888. — II. Zur Frage der Fischereigesetzung in Elsaß-Lothringen. — III. Aus dem Gebiete des Fischereichts: Fischereiberechtigung der Müller. — IV. Eine Forellenmästung. — V. Literatur. — VI. Bereinsnachrichten. — VII. Bermische Mittheilungen. — VIII. Fischerei= und Fischmarktberichte. — Inserace.



Bum andern Male hat des Todes kalte hand den deutschen Kaiserthron berührt! Dem edlen Dulder

Kaiser Friedrich

ward er zum Erlöser von unsagbar großer, heldenhaft ertragener Pein. Das deutsche Volk aber sinkt in tiefe Trauer ob des Verlustes eines fürsten von solch'

hehrer Seelengröße, von solch' friedreicher Liebe, von solch' unendlich treuer hingebung in der fürsorge für Deutschlands Wohl. Er war in seiner Pflicht getreu bis in den Tod! Das ist der hohe Ruhm, welcher im Strahlenkranze über dem stillen Grabe des todten Kaisers für alle Zeiten leuchtet —

Ihm zur höchsten Ehre, dem deutschen Volk zum mahnenden Vorbilde!

I. Badische Verlfischerei-Gronung vom 3. Jebruar 1888.

Auf Grund des Art. 17 des Gesetzes vom 26. April 1886, die Ausübung und ben Schut der Fischerei betreffend, wird verordnet wie folgt:

§ 1. Wer in einem Gewässer die Perlfischerei ausüben will, hat bei dem Bezirksamte eine Ausweiskarte zu erwirken, welche Namen und Wohnort des Betreffenden und die nähere Bezeichnung der zu besischenden Strecke des Perlgewässers zu enthalten hat. Ausweiskarten können an solche Personen nicht ausgestellt werden, welche sich in dem Fall des Art. 11 Ziss. 2 des Fischereigesetzes besinden. Die Ausweiskarten für Perlssischerei werden für die Dauer eines Kalenderjahres ausgestellt.

Wenn der die Persssischerei Ausübende das Recht zur Ausübung der Fischerei auf berselben Wasserstrecke hat, so genügt ein bezirksamtlicher Vermerk auf der Fischerkarte.

§ 2. Die Perlmuscheln durfen nur zum Zwed der Perlgewinnung gehoben werden. Auf ein und derselben Strede eines Perlgewässers darf, nachdem sie auf Perlsmuscheln abgefischt ist, vor Ablauf von sechs Jahren nicht wieder auf Perlen gesischt werden.

Die Ausübung der Perlfischerei in den Monaten Juli und August ist verboten. In den Fangmonaten darf die Perlfischerei nicht vor Sonnenaufgang und nicht nach

Sonnenuntergang ausgeübt werden.

- § 3. Nur die Thiere derjenigen Muscheln dürfen getödtet werden, in welchen eine vorausgehende Untersuchung das Borhandensein einer brauchbaren Perle ergeben hat. Die Deffnung der Muscheln behufs dieser Untersuchung hat mit größter Schonung für die Muschelthiere zu geschehen unter alleiniger Verwendung der hiefür gebräuchlichen Zwinge (Perlighlüssel), deren Breite nicht mehr als $1^1/2$ Centimeter betragen darf. Insbesondere ist die Deffnung der Perlmuscheln mittelst Durchschlagens derselben oder Durchschneidens der Schließmuskeln verboten.
- § 4. Die geöffneten Muscheln sind, sofern die Thiere in denselben nicht abgeftorben sind, nach der Untersuchung sofort wieder in dasselbe Wasser zu setzen.

§ 5. Der Beginn der Perlfijcherei und die abzufischende Strecke ist dem Bezirksamte anzuzeigen, welches den Bollzug der Schonvorschriften geeignet überwachen läßt.

§ 6. Für die Besetzung eines Wasserlaufes mit Perlmuscheln können aus den zur Verfügung stehenden Mitteln Prämien bewilligt werden. Bewerbungen um solche Prämien sind durch Vermittelung des Vorstandes des Badischen Fischerei-Vereins beim Ministerium des Innern einzureichen.

Rarlsruhe, den 3. Februar 1888.

Großherzogliches Alinisterium des Innern. Eurban.

II. Bur Frage der Fischereigesetzegebung in Elfaß-Lothringen.

Der fürzlich ausgegebene Sahresbericht bes Elfäßischen Fischerei=Vereins enthält folgenden Nothruf, beffen Berechtigung wir vollauf anerkennen. Es heißt bort :

"Bir tommen auf einen Bunkt, beffen Besprechung für uns weniger erfreulich ift, auf das alte Rreuz der zur Zeit bestehenden Fischerei- Gesehe fur Eljag = Lothringen. können nicht umbin, auch jett wieder darauf hinzuweisen, daß eine wirkliche, dem ganzen Lande gugute fommende Bebung unserer Fifderei nur burch andere, als die jeht bestehenden Gefche *) erzielt werben fann. Das wird boch wohl allgemein anerfannt: Ber fact, will auch ernten, und wo Jedermann ernten barf, ba wird es auch Niemandem einfallen, ju faen. Go lange es Jedem erlaubt ift, mit ber ichmimmenden, vorschriftsmäßigen Angel bie Fifche beliebig gu fangen, wird fich ber Fischereipachter unmöglich mit Gifer um Fifchzucht bekümmern können. Zwar ist ihm durch das Lastenheft das Ginsehen von Fischen auferlegt; aber vielfach wird badurch fein Resultat erzielt, indem burch bas Ueberhandnehmen ber wilben Fischerei die eingesetzten Fische nicht selten in kurzer Zeit wieder herausgeholt Schon dieß ift Brund genug für den Fischereipächter, in Bezug auf Fischzucht sich auf das Allernothwendigste, wozu er eben gezwungen ift, zu beschränken. Wird der Bachter hierdurch direkt in seinem Erwerb beeinträchtigt, erleidet er, gang objektiv betrachtet auf Diefe Weise beträchtliche Ginbuge, fo glaubt er fich weiter benachtheiligt burch die mannig= fachen Beschränkungen, die ihm in der Anwendung ber verschiebenen Regarten auferlegt sind, und durch die Berordnungen, die ihm das Fischen an gewissen Stellen des Gewässers unter-Bon unserem Standpunkte, von dem Standpunkte der Erhaltung eines gewissen Fischbeftandes und ber Sebung ber Fischgucht, find diese Beschränkungen ber Fischereigusubung gerechtfertigt und nur gu billigen; was aber auch unsererseits bedauert werben muß, ift, daß man furz vor Erlaß des Bezirkspräsidiums vom 1. Juni 1887 den Leuten Loose von Fischereien auf eine Reihe von Jahren, in manchen Fällen von 9 Jahren, verpachtet hat, und daß, obwohl die Laftenhefte diefer Fischereipachtungen dem Bachter geftatteten, Angel= farten für ichwere Angel und für folche mit Fisch = Rober gegen Entgeld auszugeben, man durch den Erlaß gezwungen war, diese Erlaubniß zuruckzunehmen und so den Erlös des Bächters zu schädigen, tropdem man sich doch fagen mußte, daß viele Bächter auf eine folche Ginnahme bei Uebernahme ber Pacht gerechnet haben, um den im Berhaltnig oft bedeutenden Pachtzins zu entrichten. Wir wollen in biefer hinficht nur unfere Anficht wiederholen daß es am beften ware, ben Erlag bes früheren Prafetten Migneret vom 20. November 1858 wieder einzuführen. Ift das nicht burchführbar, dann bleibt nur die Einführung eines neuen Fischereigesesges übrig, abulich bem, wie ein solches soust in Preußen, speziell in unseren Nachbarländern Württemberg und Baden — wo die Fischereiverhältnisse den unsrigen gleich find, besteht. Wir wissen wohl, daß die Einführung eines neuen Fischereigesehes auf einige Schwierigkeit ftogt; dieje icheinen uns aber nicht unüberwindlich. In jedem Falle konnte man jest ichon die verderbliche wilde Fischerei baburch beidranten, bag bas Angeln mit

deffen Rechtsnachfolgern oblicgt;

2. die Urme, Löcher, Ginbuchtungen und Graben, welche ihr Baffer aus den Stiomen und schiff= und floßbaren Flüssen erhalten und man jederzeit ungehindert mit Fischer= nachen durchfahren oder befahren fann und deren Unterhaltung ebenfalls dem Staate obliegt".

^{*)} Anm. d. Red. In Bezug auf die Frage der Fischereiberechtigung ist noch heute für Essaks Lothringen hauptsächlich maßgebend das französische Gesek vom 15.—24. April 1829 (Bulletin des lois, Ser. 8 Nr. 10958). Dasselbe enthält in Art. 5 Abs. 3 solgende Bestimmung: "Es ist Jedermann gestattet, mit der schwimmenden in der Hand gehaltenen Angel in den durch die beiden ersten Absätztet, des gegenwärtigen Geseks bezeichneten Etrömen, Flüssen und Kanälen, ausgenommen während der Laichzeit, zu sischen". In dem angezogenen Art. 1 aber sind als dem Fischeriecht des Staates unterliegend bezeichnet:

1. alle Ströme, Flüsse, Kanäle und Borgräben, welche mit Schiffen oder mit zusammengebundenen Flößen besahren werden tönnen und deren Unterhaltung dem Staate oder bessein Rechtsnechtsgern abliegt:

Unschwer ist daraus zu erfennen, wie weit in Elfaß Lothringen das freie Fischereirecht Das dasselbe aber zum Berderben jeder geordneten Fischereipslege gereicht, liegt ohnehin auf ber hand. Es ift nur zu verwundern, daß jene veraltete, unwirthichaftliche Bestimmung immer noch fortgeschleppt wird.

ber leichten, porichriftsmäßigen Ungel nur gegen Entnahme einer Rarte geftattet ware, und daß die Anzahl berfelben, welche der Bachter jeden Loofes vergeben durfte, in bestimmten Grenzen gehalten bliebe. Der Erlös dieser Karten wurde ben Bachter etwas für das ent= ichädigen, was man ihm durch das Berbot, mit ber schwimmenden Angel lebende, todte oder fünftliche Fische als Röber zu verwenden, genommen hat, und von dem Angelfreunde würde nichts anderes verlangt, als was fonft im Leben Regel ift, baß, wer ein Bergnugen haben will, es auch zu bezahlen hat. Nur badurch erst wurde ber Standpunkt, ber jest so vielfach jum Schlagwort geworden ift, der Standpunkt ber ausgleichenden Gerechtigkeit, voll und gang eingenommen."

III. Aus dem Gebiete des Fischereirechts: Fischereiberechtigung der Müller.

Mitgetheilt von Senatsprafident Dr. v. Staudinger.

Es ist bekannt, wie weit verbreitet die Prätension der Muller auf das Recht ift, an ihren Mühlen zu fischen. In manchen Fällen mag auf Grund eines speziellen Rechts-titels ein solches Fischereirecht von einem Müller ja wohl erworben worden sein. Im Allgemeinen ift jene Rechtsprätenfion aber zweifellos unbegrundet. Bon Intereffe ift besfalls Folgendes:

In einem Rechtsftreite zwischen einem Gutsbesiter und einem Müller über ein Fischereirecht hatte ber Lettere unter Anderem geltend gemacht, es beftebe in Franken ein allgemeines Herkommen, daß die Muller im Umgriffe ihre Muhlen auch bas Fischereirecht an dem zur Mühle gehörigen Gemäffer hatten. Durch rechtsfraftiges Urtheil des Oberlandesgerichts Bamberg vom 23. Mai 1887 wurde aber ausgesprochen, daß ein solches herkommen nicht ermiesen sei. Aus ben Entscheibungsgründen ift Folgendes hervorzuheben: Bur Unnahme bes behaupteten Sertommens hatte eine Reihe gleichmäßiger Sandlungen nachgewiesen werden muffen, aus denen die rechtliche Ueberzeugung ber Sandelnden erhellt, daß in einem gemiffen Umfreis, ju welchem die fragliche Mühle gehört, alle Muhlbefiger als folde nothwendig und ohne daß es, abgefeben von besonderen Boraussetungen, anders jein fann, die ausschließlich Fischereiberechtigten im Umkreis ihrer Mühlen, im sog. Mühltumpel fein muffen. Um einen folden Rechtsfat als ein Bolfsbewußtfein lebend annehmen gu tonnen, ift aber nicht bas einseitige Zeugniß folder Personen, welchen ein berartiger Rechts= fat nühlich und daher willfommen sein wurde, genugend, sondern es waren auch Anerkennungshandlungen solcher Personen ersorderlich, welche, obwohl abgesehen von einem derartigen Rechtssatz ihnen das Fischen in einem Mühltumpel zustehen würde, sich dieses Fischens in Rudficht auf einen nach ihrer Ueberzeugung entgegenstehenden Rechtsfat enthielten. treffend bemerkt Rreittmanr in den Anmerkungen gum Banerischen Landrecht (Th. II Cap. III Rr. 35 lit. e): ""Die Müller glauben zwar, in ihren Mühlenschuffen und soweit sie mit dem Handbeil werfen konnen, des Fischens berechtigt zu fein, man gestattet es ihnen aber hier zu Lande ebensowenig, als anderen Orten"".

Zu dem Nachweis eines Rechtsfakes des angegebenen Inhalts kann auch nicht lediglich der faktische Zuftand vieler Mühlen in der Umgegend von X., wonach die Müller that fadlich die Fischerei in ihrem Mühltumpel ausüben, genügen. Immer mußte diese Ausübung als auf der Ueberzeugung, daß von Rechtswegen Niemand Anderer als ber Müller im Mühltumpel fischen durfe, beruhend fich charaferifiren. Davon ift aber feine Rebe bei allen denjenigen Müllern, welche angeben, ein ihnen gutataftrirtes Fischrecht im Mühltumpel zu besithen. Denn ein kataftermäßiges Recht ift als auf einem speziellen civilrechtlichen Erwerbstitel beruhend anzunehmen."

IV. Gine Forestenmäftung.

Die fürftlich Löwenstein = Wertheim = Rofenberg'iche Fischerei = Berwaltung versuchte eine Forellenmästung im Frühjahr und Sommer 1887, die in ihrer Art interessant und deßhalb von allgemeinerem Interesse für Besitzer von Forellenteichen sein durfte.

Der Teich zu Neustadt am Main hat eine Größe von 370 \square m, er wurde am 3. März mit 666 Forellen besetzt. Derselbe war in Abtheilungen getheilt. Abtheilung 1 mit einem Wasserspiegel von 100 \square m erhielt 200 Forellen, Abtheilung 2, welcher 170 \square m groß, bekam 266 Forellen und Abtheilung 3, so groß wie die erste Abtheilung, wurde mit 200 Forellen besetzt. Die einzelnen Abtheilungen waren durch enge Lattenverschläge von einander getrenut, so daß selbst einzährige Forellenbrut nicht von einer Abtheilung in die andere zu gelangen vermochte. Den Forellen in jeder Abtheilung war eine Anzahl Karpsen zur Vertilgung der Futterreste beigegeben.

Durch die ganze Lange bes Teiches fließt ein fleiner Bach, beffen Waffer aber vom

Samstag Mittag bis Sonntag Mittag zu Wiesenwässerungen benützt werben darf.

Die Fütterung bestand in eingesalzenen im Main gefangenen Fischen, als Nebensutter bienten auch haringe von Dangsuß u. Comp. in Curhafen, Pferdefleisch und etwas Schnecken.

Das Futterquantum betrug zu Anfang der Mästung täglich 30 Pfund Futter. Als die Sterblichkeit der Forellen zunahm, wurden nur 20 Pfund und später sogar nur 12 Pfund täglich gefüttert. Die gesalzenen Fische, Flußsische wie Häringe, wurden von den Forellen sehr gern genommen, auch das Pferdesleisch fraßen die Forellen ganz gern, nachdem sie sich daran gewöhnt hatten. Der Fütterer gibt an, daß aber die Forellen unstreitig am liebsten Fischsutter jedem anderen Futter vorziehen.

Die Sterblichfeit bei der ftarten Mäftung war eine fehr große unter den Forellen.

Beifolgende Lifte gibt eine anschauliche Zusammenstellung der Verlufte.

	J				[.]	,0		Abtheilung	I	II	Ш
Vom	3.	März	bis	10.	Mai .	ftanden	ab	. "	6	7	10
11		Mai	"		Juli	"	11	"	5	. 8	6
		Juli		9:	August	. ,,	"	."	32	34	-40
"	9.	August		19.	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	"	"	"	11	27 .	. 7
<i>u</i> .	19.	"	, ,,			. "	"	<i>"</i>	5	14	5
"	27.	- "	"		Sept.	- "	11	, ,,	1	3	1
"	12.	Sept.	"	10.	Ottobe	r ,,	"	"	5	8	13
								Summa	65	101	82

Bis zur Heuernte blieb die Sterblichkeit unter den Forellen gering, da es seucht war und wenig gewässert wurde; dieselbe steigerte sich in der an Niederschlägen so sehr armen heißen Hochsommersaison, weil dem Teich während der Wiesenbewässerung jeder Tropsen Wasser-Zusluß entzogen wurde. Dieses Ausbleiben des Bachwassers machte sich stets an den Forellen in der empfindlichsten Weise geltend, indem besonders an den Montagen — also dem Tag nach der Bewässerung — die größte Sterblichkeit unter den Forellen eintrat.

Am 10. Oktober wurde der Teich gefischt und 179 Forellen im Gewicht von 474 Pfund an die renommirte Fischhandlung von Schauermann u. Söhne in Frankfurt a. M. verskauft. Die verkauften Forellen hatten ein Gewicht von $1^1/2-4$ Pfund per Stück. Der nichtverkaufte Rest an Forellen wurde in den Teich zurückversetzt, er mag ein Gewicht von 2-2.50 Zentner gehabt haben, gewogen wurde er nicht.

Das Gewicht der Forellen betrug beim Besetzen des Teiches in Abtheilung I: 10 Stück = 6 Pfund, also das Gesammtgewicht 1,20 Zentner, in Abtheilung II wogen 10 Forellen = 13 Pfund, also das Gewicht der 266 Forellen betrug 3,45 Zentner. Die Forellen in Abtheilung III waren weit schwächer und wird das durchschnittliche Gewicht à Forelle 1/4 Pfund betragen haben.

Wenn das Gesammtgewicht aller Forellen in dem Teich bei der Besehung 5,15 Zentner angenommen wird, so ergab die Mästung der 87er Sommersaison — trot der sehr starken und empfindlichen Verluste — beim Abfischen noch ein Gewicht von 7 Zentner, wovon eben 474 Pfund verkauft wurden.

Die enormen Verluste werden einerseits dem Mangel frischen Wasserzuslusses während der abnormen Hitze bes Sommers 1887 zuzuschreiben sein, andrerseits mussen sie den Karpsen und den eng aneinander gestellten Latten der Gatter auf Rechnung geschrieben werden. Die Karpsen wühlen bekanntlich gern im Schlamm und machen das Wasser trübe.

Die wenige Centimeter von einander stehenden Latten ließen nun den aufgerührten Schlamm nicht genügend schnell hindurch passiren, dadurch wurde das Wasser stagnirend und wohl dauernd zu unrein, so daß die sonst vortrefflich sich bewährende Beigabe von Karpsen in Forellenteichen in diesem Falle sich nicht bewährte und den Tod von vielen Forellen verschuldet haben mag. Bei der Fischzucht heißt es vor Allem: "Probiren geht über Studiren!"

v. Sch.

V. Literatur.

Herr **Heinrich Blum** in Konstanz am Bodensee hat eine interessante "Anleitung zum ersolgreichen Fange von Fischen — namentlich auch von Aalen — in fließendem und stehendem Wasser mit Reusen und Flügelreusen neuester Konstruktion" mit Zeichnungen von Netzen, Netzstellungen 2c. veröffentlicht. Zu beziehen von dem Herrn Versasser gegen M. 1.10 in Briesmarken.

VI. Vereinsnachrichten.

1. Jahresbericht des Banerischen Landes-Fischerei-Vereins für 1887.

(Schluß.)

Neben seinen auf Vermehrung der Fischbestände durch künstliche Fischzucht gerichteten Bestrebungen hat der Baherische Fischerei-Verein aber auch die Hege der vorhandenen Fischbestände nicht außer Auge gelassen. Dabei war er vor Allem bedacht, die Beobachtung der zum Schuße der Fischbestände gegebenen gesetzlichen und verordnungsmäßigen Bestimmungen, soweit in seinen Krästen kand, zu überwachen und wo sich Lässigteit oder unrichtige Auffassung zeigte, ausmunternd und beschrend einzuwirken. Es kann aber hier mit B. friedigung konstatirt werden, daß die Ueberstretungen der Fischereis Drodnung überhaupt, insbesondere aber Seitens der Gewerbssischer sich ersteulicher Besie in erheblichem Grade minderten, ebenso die Alagen über die den Gewerbssischer sich ersteulscher Beschränkungen und die auf Abänderung zielenden Anträge. Die große Anzahl der Gewerbssischer ist ofsender zu der Erkenntniß gesangt, daß die Bestimmungen der Fischereiordnung in ihrem eigenen Interesse gelegen und sür ihren Erwerb statt sierend vielmehr sörderend sind. Ein ossende hier in München Gelegenheit. Es wurden nämlich hier in München ser deschneten Geschästen Schonzeit im geräucherten Zustande nicht etwa blos im Geheimen verkauft, sondern zum Berkaufe öffentlich in den Außelagen bereit gelegt und in den Zeitungen anzekündigt; ja der hiesige Stadtmagistrat instruirte sogar seine Bezirksinspektoren selbst dahin, daß während der Fischerei-Ordnung nicht zu beanstanden sei. Dieser gänzlich irrigen Aussignst und sord der Buschenen Artikel in der "Ausgemeinen Kischerei-Ferein der Keiche von Münchener Lokabliktern übergegangenen Artikel in der "Ausgemeinen Kischerei-Feilage der ihm bekannt gewordenen Juwiderhandlungen der daras erwachsenden Risstände durch Anzeige der ihm bekannt gewordenen Zuwiderhandlungen der der Staatsanwaltschaft. In Folge dessen ist auch Bestrafung rechtskräftig erfolgt.

In Folge bessen ist auch Bestrafung rechtskräftig erfolgt.

Bon jeher hat der Baherische Fischereis Verein ganz besonderes Augenmert auf die Hauptscinde der Fischeren das Kandzeug aus dem Thierreiche, namenttich die Ottern, gerichtet. Wie in früheren Fahren beschloß die Generalversammlung sür das Jahr 1887 in den Vereinsetat auch einen Posten zur Beradreichung von Prämien sür Ersegung von Fischottern einzustellen. Bei der Beschränktheit der sür diesen Zweckzur Versügung stehenden, aus Mitgliederbeiträgen herrührenden Mittel konnten zunächst hieraus Prämien im Betrage von je 5 M. nur sür Ottern ausgesetzt werden, die an einem Fischwasser befugt ersegt wurden, an welchem ein Mitglied des Baherisch Tischereis Bereins als Eigenthümer, Servitutträger oder Pächter sischerechtigt ist. Im sesten Jahre waren aber unsere unablässigen Bemühungen, auch weitere betheiligte Arcise sür diese hochwichtige Frage zu interesssiren und durch Erlangung größerer Mittel in den Stangesetzt zu werden, die Ausstedung von Prämien weniger einschränkten zu müssen, zu unserer Freude von dem schönken Ersolge begleitet. Das Kreiscomité des landwirthschaftlichen Vereins von Obersbahern bewilligte im Wärz zur Vertheilung von Prämien für im Regierungsbezirke Oberbahern erlegte Ottern zur das Jahr 1887 den namhasten Zuschwis von 300 M., das k. Staatsministerium des Innern, Austheilung für Landwirthschaftliche Zwerbe und Handel aus der Zentralsondsspanich der Stahrensen Zuschwischung das bieser Zuschalbanken sich das Jahr 1887 einen Zuschwis von 600 M. mit der Bestimmung, das bieser Zuschahen, sondern zum Theile auch dazu zu verwenden sei, um den Kreissschischer von Oberbahern, sondern zum Theile auch dazu zu verwenden sei, um den Kreissschischen Siehoren dereinen werständigt

und auch eine entiprechende öffentliche Betanntmachung in der "Allgemeinen Fischerei - Beitung" und tild eine Entretigene bseinige Seininkungung in bet "augemeint Figuerts gettung erlassen. Die Vertheilung der Prämien konnte naturgemäß zur Zeit der letzen Generalversamm= lung, d. i. dis zum 29. Dezember, mit welchem Tage die Zeit, auf welche sich gegenwärtiger Bericht beschränkt, noch nicht abgeschlossen sie müssen uns daher weitere Berichterstattung in dieser Beziehung vorbehalten und wollen nur erwähnen, daß die dahin dem Areis-Hichereis-Vereine zu Augsburg 100 M. überwiesen, sür Derbahren allein aber 63 Primien bereits ausbezahlt waren. So ist denn nun der allgemeine Krieg gegen die Ottern von Fischereiwegen im gangen Königreiche organisirt; der Erfolg, dessen sind wir sicher, wird sich in gang kurzer Zeit zum Segen unserer Fischbestände kenntlich machen. Dem hohen t. Staatsministerium, sowie dem Kreiscomité des landwirthschaftlichen Bereins von Cherbayern sprechen wir für diese nachdrückliche

Unterstützung unserer Sache hiemit auch öffentlich unseren wärmsten Dank aus.

Eine fdione und chrenvolle Aufgabe wurde uns durch hochfte Entschließung des t. Staatsministeriums des Innern, Abtheilung für Landwirthschaft, Gewerbe und Dandel vom 8. Mai 1887 im Ginverständnisse des f. Staatsministeriums der Finangen übertragen, nämlich die Bornahme einer ichthyologischen Untersuchung des Königsee's nach einem von unserem Bereine aufgesiellten Programme. Befanntlich haben Ichthyologen in der Zeit vor Sybold zwei Saiblingsarten aufstellen zu mussen geglaubt, deren wesentlichster Unterschied darin bestehen sollte, daß nur die eine Art, der fogenannte Bilbfangfaibling, den fie Salmo Umbla nannten, eine erhebliche Größe erreicht, während der andere Saibling nur zu bedeutend geringerer Größe gedeihe. Luch heute gibt es noch namentlich unter den Gewerhsfischern solche, die an dieser Auffassung sesthalten und deshalb mit allem Nachdrucke für die "kleinere Saiblingsart" die Heradminderung des gesetzlichen Brüttelmaßes anstreben. Namentlich wurde bezüglich des Königsec's das Vorkommen zweier Saiblingsarten behauptet und geltend gemacht, die Race des Wildfangsaiblings sei dem Ausstreben nahe, für den kleinen Saibling sei eine Heradsesung des Brüttelmaßes nothwendig. Die Anstehe gelegenheit hat nun auch die Ausmerksamkeit der t. Staatsregierung erregt, und zwar nicht blos vom Standpunfte der ararialischen Fischereiintereffen aus, sondern namentlich auch aus allgemeinen volfewirthichaftlichen Gesichtspunften. Die Durchführung ber Untersuchung, welche ben Bwed bat, einerseits den bestehenden Zustand sestzustellen, andererseits die geeigneten Mittel zur Verbesserung desselben vorzuschlagen, wurde unsern beiden Mitgliedern, den kal. Prosessionen Dr. Hertwig und Dr. Bonnet dassier übertragen, die ersorderlichen Hilfskräste, namentlich an Fischern, zur Verstugung gestellt und ensprechende Geldwittel genehmigt. Es kann hier nicht der Ort fein, das bis ins tleinste Detail ausgearbeitete Programm biefer Untersuchung wiederzugeben ober zu erörtern.

Nach der Natur der Sache und wie im Programme ausdrücklich bestimmt ist, hoben sich die eingehenden Untersuchungen auf alle Jahreszeiten zu erstrecken, dieselben tönnen daher heute noch nicht abgeschlossen sein, und wir sind deshalb auch nicht in der Lage, über das Ergebniß der Untersuchungen endgiltig zu berichten. Doch wossen wir zum Beweise dasür, wie energisch die Sache in Angriff genommen wurde und betrieben wird, erwähnen, daß unsere wissenschaftlichen Experten im Berlaufe der Monate Juni, August und Oktober mehrmals längere Zeit an Ort und Stelle waren und dort, abgesehen von den erforderlichen topographischen und hydrographischen Studien, circa 3000 Saiblinge einer eingehenden allseitigen wissenschaftlichen Unterstuchung unterstellen. Es steht zu erwarten, daß die Unterstuchungen am Königssee im heurigen Jahre ihrem Abschlusse entgegengeführt werden können. In Berbindung mit diesen Untersuchungen hat das kal. bayerische Staaksministerium auch eine Enquete über Borkommen, Wacksthum, Laichverhältnisse, Fang ic. der Saiblinge an anderen bagerifden Seen angeordnet Bir durfen daher hoffen, daß bie nächste Zeit die Lösung einer für die Fischereisache in wissenschaftlicher wie wirthichaftlicher Beziehung gleich wichtigen Frage bringen wird. Bezüglich ber Brüttelmaßfrage möge hiebei die bezeichnen de Thatsache erwähnt sein,

daß in dem nämlichen Zeitpunft, in welchem bas Sonderintereffe Einzelner in Banern die Berabr fegung des hier gur Beit auf 25 cm normirten Saiblingbruttelmages anftrebt, letteres nach ben Dberrheinischen Fischereiconvention vom 18. Mai 1887 im öffentlichen Interesse auf das von allen Bertragsstaaten zu garantirende Minimum von 25 cm erhöht wurde, obwohl bekanntlich in verschiedenen Schweizer Seen das Wachsthum der Saiblinge (Rötheli) noch geringer ist als am Königssee!

Daß der Baherische Fischerei-Berein im abgelaufenen Jahre auch sonst in zahlreichen Fällen von Behörden und Privatpersonen um gutachtliche Neuherung in Fichereiangelegenheiten angegangen wurde und den an ihn gestellten Bunichen ftets bereitwillig entsprocen hat, wollen wir hier nur

im Allgemeinen erwähnen.

Ueberblicken wir zum Schlusse biese kurze Stizze der Ereignisse des abgelausenen 32. Bereinssjahres, so können wir wohl ohne Ueberhebung sagen, es war ein arbeitsames Jahr, und wir burfen auch die Erwartung aussprechen, daß der Segen der Arbeit nicht ausbleiben wird. Dankbar muffen wir aber auch anerkennen, daß wir in allen betheiligten Rreifen nicht blos wohlm llende Anerkennung, sondern auch werkthätige, opferwillige Unterstützung gefunden haben. Um die Fort-gewährung dieses Wohlwollens und dieser Unterstützung bitten wir alle unsere Gönner und Freunde!

2. Auszug aus dem Jahresberichte des Fischschut: Vereines für den Regierungsbezirk Röln für 1887.

Much mahrend des vergangenen VI. Jahrganges hat der Berein einen ansehnlichen Zuwachs von Mitgliedern zu verzeichnen, fo daß fich beren Angahl am Schluffe des Jahres unter Ginschluß von 15 Ehrenmitgliedern auf 108 belief. Es find mithin gegen die vorjährige Aufstellung eines Bestandes von 90 Mitgliedern, 18 ordentliche Mitglieder hingugetreten, ein nichtburer Beweis, daß die

durch den Verein vertretene gute Sache keineswegs lahmgelegt, sondern im wachsenden Schwunge ist.

Dem am 3 Februar 1887 erfolgten Tode unseres Präsidenten Alex. Günther, dessen bereits im vorigen Jahresberichte Erwähnung geschah, solgte im März der Verlust unseres Mitzgliedes, des Fabritbessiges Dr. Gauhe in Eitorf. Beiden Freunden sei ein ehr ndes liebevolles Andenken gewidmet. Un Stelle des Ersteren wurde in der außerordentlichen Generalversammlung vom 4. März mit überwicgender Majorität Herr Arno Garthe gewählt so daß sich der Borstand, wie folgt, zusammensette: Arno Garthe, Borsitzender; Karl Dithoff, siellvertretender Borsitzender; Paul Lausch, Kendant; H. Schriftsschrer; August Wagner, II. Schriftsschrer; Rudolf Wattler und Wilhelm Pephys, Beisiger.

Erft und Sieg, insoweit beide Gluffe in den Regierungsbegirt Roln fallen, wurden im Laufe des Jahres von mancher Otternplage befreit, weniger aber die Gewässer der übrigen acht Kreise, aus benen nur vereinzelte oder gar keine Fanganmeldungen zur Anzeige kamen, und es drängt sich uns die Vermuthung auf, als ob nach dem Ableben des Otternjägers Schmidt aus Altena eine gewisse Schlafsheit im Betriebe dieses nühlichen Handwerks Platz gegriffen habe. Bugegeben mag aber sein, daß die Statistit unserer tollegialischen Nachbarvereine gunftigere Resultate zu verzeichnen habe; immerhin werden wir nicht ermangeln, die Jagd auf diefen ichlimmften

aller Fischfeinde auf's Rene anzusachen und zu empfehlen.

Die Monatsversammlungen gewannen an Interesse durch Bortrage wissenschaftlichen Inhalts. Unter Anderem brachte Herr Hofrath Dr. Ewich die Spfteme der dis jest eingeführten Klär-vorrichtungen, ihre Borzüge und Mängel zu allgemein dankenswerthem Berptändnisse Der unter-zeichnete Vorsitzende machte es sich zur Aufgabe, die Mitglieder des Bereins über alle Vorkomm-nisse und in der praktischen Anwendung bewährt gefundene Neuerungen der landwirtsichaftlichen Fischzucht auf dem Laufenden zu halten, er verbreitete fich in wiederholten Borträgen über die Ernährung junger Salmoniden und sonstiger Septinge mittelst Erzeugung sogen. Erustaceen auf künstlichem Bege d. h. durch Trockenlegung von Teichen während des Benters.

Bunächst beschäftigte den Berein zu Ansang des Jahres die Betition des Berbandes der vier westlichen Provinzen gegen die Abjagenten-Fischerei, welche der Agrar-Kommiffion des preuß. Abgeordneten= hauses vorlag. Am 19. März wurde ein Zirkular an sämmtliche Abgeordneten der Kheinprovinz von hier aus abgesandt. Die Petition, weiche Mittheilung an das Ministerium zur "Berücksichtigung" erbat, kam am 21. März zur Debatte und wurde, Dank der warmen Besürswortung des hochverehrten Präsidenten des Deutschen Fischerei-Vereins, hrn. v. Behr-Schmoldow, im Herrenhause und des heren Dr. Lotichius im Abgeordnetenhause als Antragstellern und unter frästiger Unterstüßung der Herren Fürst zu Solms-Braunfels, Spangenberg, Knebel, Mooren, Dr. Langerhaus und Döring, mit großer Majorität angenommen, obgleich Seitens der Agrar-Komissionen beider Häufer die Betition nur zur Erwägung überwiesen worden wer. Damit sit ein großer Sieg errungen und das endliche Ende der wilden Raubfischerei sichtlich näher gerückt.

Gleichwohl darf nicht vertannt werden, daß bie Beseitigung ober wenigstens doch theilweise Beschränkung solcher oft nicht einmal juridisch nachweisbarer Eigenthumsrechte mit mancherlei Schwierigteiten verbunden sein wird, deren glüdliche Ueberwindung von der mehr oder minder geschickten Jnangriffnahme der Aufgabe Seitens des landwirthschaftlichen Ministeriums abhängig sein wird. Durchgreisende Ersolge stehen aber in unbezweiselter Aussicht, wenn sie auch lange

auf sich warten laffen werden.

Mehrsache und wiederholte Klagen von Fischerei-Eigenthümern und Pachtern am Sulzstuffe über Berunreinigung des Baffers mittelft unerlaubter Ginführung schablicher Stoffe und Sauren in das Flugwaffer veranlagte den Borftand, von den Uebelftanden perfonlich Renntnig zu nehmen, um darüber behufs möglicher Abhilfe bei der t. Regierung vorstellig zu werden. Gine Kommission von brei herren unterzog sich am 10. Mai unter Anführung des Bächters Klein aus Menzling, Mitglied unseres Bereins, der Mühe, die Ufer der Gutz zu begehen und Notizen über die örtlich zugehenden Berunreinigungen zu fammeln. Der darüber der t. Regierung am 12. Mai unterbreitete Bericht lautet:

"Im Anschlusse an die früheren Mittheilungen meines Vorgängers, Herrn A. Günther, bezüglich der Berunreinigungen des Gulgsuffes bei Roesrath und Immeteppel bechre ich mich

hoher t. Regierung Folgendes zu unterbreiten: Am 10. er. fuhr ich in Begleitung zweier Borstandsmitglieder unseres Bereins nach Roesrath, wohin der Sauptbeschwerdeführer und Bachter J. Rlein aus Mengling bestellt war. Derfelbe außerte im Allgemeinen: Er habe die Fischerei in der Gulz seit Herbst v. J. unterhalb Roesrath zu & 16 pro anno gepachtet, aber bis jest noch nicht fischen können, weil teine Fische mehr vorhanden seien. Vor etwa zehn Jahren habe die Sulz noch ziemlich viele Forellen, Barben, Makrelen, Hechte, wie auch Krebse gehabt, während jest unterhalb Immekeppel gar nichts mehr von Fischen zu bemerken sei. Hauptsächlich, hob Klein hervor, trüge die Schuld an diesen Mißständen die Firma Gebr. Reusch zu Soffnungsthal, welche die in ihrem Etablissent zur Verwendung gebrachte Eisenbeize von Zeit zu Zeit direkt in die dicht daran vorbeissliehende Sülz ablaufen lasse. Die Beize bestehe aus Salze und Schweselsäure, welche immer in ganzen Fuhren von Mülheim alle. Die Beize bestehe aus Galze und Schweselsäure, welche immer in ganzen Fuhren von Mülheim alle Reizen würde. Etwa viertessährlich geschehe die Reinigung des großen Säurebehälters und nach der Ausschältung desselben könne man die unzweisels haften Spuren der den Fischen so verderblichen Säure im Fusse mülse dabei besonders schaften sa vereine seine kolden keinigung stattgefunden. Die Beize mülse dabei besonders schaft ges wesen seine solle Karben dawn angenommen habe. Später sei auch auf der Fußschle angesetzer gelblicher Schlamm zu erkennen gewesen Klein erklärte sich bereit, bei der nächsten Gesegenheit eine Flasche des verunreinigten Baisers auf seine Kosten chemisch analysien Gesegenheit eine Flasche des verunreinigten Baisers auf seine Kosten chemisch analysien Jussen zu lassen. Die Brube "Bergsegen" habe einen Klärteich angelegt, wozu die Herren Reusch doch auch verpflichtet seien. Das täglich in den Fluß abgelassen eltene Säurer Alle 14 Tage in ganzen Fuhren bezogen würden. Nach diesen Ausstaligungen des Klein, die mir etwas übertrieben schwen bezogen würden. Rach diesen Kuslassungen des Klein, die mir etwas übertrieden schwene der Herren Gebrüder Keusch and empfing aus den beiderseitigen Unterredungen ein richtiges Bild der vorhandenen llebelstände, für deren Beseitigung man sich jeden Zeit in thunlichter Beise bereit erklärte. Der Herren Bürgermeister hat in den jüngsten Tagen dem zwischen Roesrath und Hossinungsthal liegenden Grudenwerte "Bergsegen", bessen michtige und sedenfalls Blei enthaltende Abstüsse zur Pstücken gemacht und sind die Arbeiten dazu in Angriff genommen.

Beiter erklärten die Herren Reusch unter Zugabe der geschehenen Katastrophe am 11. März er., daß ähnliche größere Ausschüttungen nicht mehr vorkommen würden. Schweselsaure würde bei der Beizung des Eisens gar nicht mehr verwendet, wohl aber in geringeren Quantitäten Salzsäure und zwar in sechssacher Verdünnung mit Basser. Diese neue Beizmethode sei weniger schödlich, was aus dem fortwährenden Vorhandensein von Fischen dicht hinter ihrem Etablissement, wo der Ausstuß in die Sütz erfolge, hervorgehe.

Mein Vorschlag, zur Aufbesserung der geschädigten Fischbestände ein Klärbassin einrichten zu lassen, wurde bereitwilligst genehmigt und soll dasselbe schon in einigen Monaten sertig gestellt sein.

Den Pächter Siebenmorgen in Menzeling habe ich veranlaßt, schriftliche Klage beim Bürgermeisteramte zu Roesrath gegen den Gerbereibesitzer Peter Schwamborn einzureichen, damit demjelben die Anlage einer Senfgrube zur Aufnahme der schädlichen Abfälle, welche bis jett der Sülz zugeführt werden, zur Pflicht gemacht werde.

Die größte Gefährdung für den Fischbestand im ganzen Laufe des Sulzssusses, gegen welche die genannten liebelstände mehr oder weniger zurückitchen müssen, verursacht unverkenndar das hüttenwerk "Vieille Montagne" in Immeseppel, welches fortwährend einen Strang bleibaltigen Milchwasses dem Flusse direkt zuführt. Unmittelbar oberhalb dem Ausschusse sah ich im klarsten Wassenstein stehen, die unterhalb sicher ihren sosortigen Tod sinden müßten.

Ich habe keine Berluche gemacht, gegen die seit vielleicht mehr als 30 Jahren unbeholligt gebliebenen Usancen des Hüttenweits nuglos vorzugehen, halte indessen in erster Linie für angezeigt, daß hohe k. Regierung ihr Augenmerk der möglichen Beseitigung dieser Berunreinigung zuwendet und vielleicht die Anlage von geeigneten Klärvorrichtungen anordnet.

Arno Garthe, Borsitender.

hierauf gelangte unterm 7. Juni an den Borfigenden nachstehender Regierungs : Bescheid :

"Ew. Wohlgeboren benachrichtigen wir auf das Schreiben vom 12. v. Mts., betreffend bie Schäbigung der Fischzucht im Sitzfluß durch die Abgangsstüssigeiten des Blechwalzwerts der Gebrüder Reusch in Soffnungsthal und der Gerberei von Schwamborn zu Rambrücken, daß wir den Kreislandrath beauftragt haben, zur Abhilfe der von Ihnen zur Sprache gebrachten lebelstände das Erforderliche anzuordnen.

Begen der bleihaltigen Abmasser, welche aus den bei Immekeppel belegenen Gruben und Aufbereitungsanstalten der Gesellschaft "Vieille Montagne" in den Sulzsluß abgelassen werden,

find wir mit bem t. Ober-Bergamt in Bonn in Berbindung getreten".

(Schluß folgt.)

VII. Bermischte Mittheilungen.

Bobenseefischerei. Zehn Jahre sind verflossen, seit die unermudlichen, hochverdienten Förderer der Bodenseefischerei, die Herren Kammerherr v. Behr und Oberburgermeister Schuster zum erstenmale als Vertreter des "Deutschen Fischerei-Vereins" an die Fischer

ves Bodensec sich wendeten, und in Reichenau, Friedrichshasen, Lindau mit denselben rathschlagten, wie man die Fischerei heben könne. Mehrsach haben seither solche Berathungen wieder stattgesunden, und es ist wohl sicher, daß solch guter Wille, den Fischerei-Interessen zu dienen, am schönen Bodensee freundliche Anerkennung gefunden hat. Neuerdings sindet nun wieder ein solcher Zusammentritt statt zur Berathung der Frage: "Was könnte rings um den Bodensee und Untersee zur Mehrung der werth-volleren Fischarten geschehen?" Sierüber wird Herr v. Behr am Sonntag den 1. Juli d. Is., 2 Uhr, in Konstanz im Stadthaussaale einen Bortrag halten. Fischer, Fischzüchter und Fischereifreunde sind bestens eingesaden, an dieser Versammlung theilzunehmen.

Aale im Donaugebiete. Regensburg, den 13. Juni. In jüngster Zeit wurden babier in der Donau, im freien Baffer, mehrere sehr ichone Exemplare (60-80 cm

lang) Male mit der Angel gefangen.

Die vom letten Oberöfterreichischen Landtage beschloffene Aus Oberöfterreich. "Superrevision" der bisherigen Vorarbeiten zur Begutachtung des Regierungsentwurfes, ein neues "Landesfischereigeset" betreffend, ift beim Oberöfterreichischen Landesausschuffe am 6. d. Mts. in Angriff genommen worden. Es waren wenige Auserwählte, welche in diese Bersammlung berufen wurden. Den Oberösterreichischen Fischerei-Berein vertrat beffen Brafident, Berr Anton Mager, ferner war ber Bochw. P. Benno Mager, Fischereidirektor des Stiftes Lambach und Referent in Fischereiangelegenheiten beim Landes-Rulturrathe, endlich der Landtags = Abgeordnete Herr Ignat Suber (Mühlen= besiger) berusen, welcher während der jüngsten Landtagssession als Referent des volkswirthschaftlichen Ausschusses jene "Anträge" erstattete, welche sowohl in diesen als anderen Blättern beleuchtet wurden. Von Seite der Regierung trat nebst dem Hof= und Statthaltereirathe Beiß in unerwarteter Beise Niemand geringerer als der k. f. Sektions= def im Aderbauministerium, herr Ritter von Rinaldini, ein. Diese Thatsache barf um fo freudiger begrüßt werden, als auch in der "Allgemeinen Fischereizeitung" das unmittelbare Eingreifen sachverständiger Regierungsorgane in die Borberathungen des Landesgesetes für höhft wünschenswerth erklart wurde. Ware diesem Bunfche und Bedürfnisse ichon bei Gelegenheit der "großen Enquête", wie damals erbeten wurde, entsprochen worden, so wurde auch beren Berlauf erfolgreicher und ber ausgezeichnete Bertreter der Regierung in der Lage gewesen sein, die ausführliche Motivirung mancher wesentlicher Anträge zu würdigen, deren Urheber dießmal nicht zugelaffen wurden. Nachdem sich die Ergebnisse der bei der Superrevision gefaßten Beschlüsse und erfolgten Kompromiffe in's Geheimniß hüllen follen, find wir nicht in der Lage hierüber zu be-Wir wollen aber wünschen, daß bei dem Streben, dem "Regierungsentwurfe" überhaupt und unter allen Umständen zur Annahme zu verhelfen, dessen geniale und dem Stande heutiger Fischereigesetzgebung entsprechende Konzeption nicht durch "Rompromisse" entwerthet werden wird, deren Berwirklichung vielleicht ein "neues", aber kein "befferes" Gefetz gur Folge haben könnte.

L. Ausschung gezüchteter Lachse. Aus der Fischbrutanstalt des Herrn Grafen Rankau zu Breitenburg (Holstein) sind im April wieder gezüchtete Lachse in die Stör gesetzt worden, versehen mit einem Silberring in der Fettstosse. Damit nun verhindert werde, daß der Fang dieser Thiere verschwiegen werde, ist jedem Einsender

solchen Fisches eine Prämie von 10 M. zugesichert.

Aus der Fischküche. (Nach der Zeitschrift "Fürs Haus".) Krebsschwänze in Gläsern. Man kocht Wasser mit so viel Salz und ein wenig Salpeter ab, daß sich nach dem Erkalten eine dünne Decke von krystallisirtem Salz auf demselben bildet. Diese Lacke wird über die abgekochten, aus den Schalen gebrochenen Krebsschwänze gezossen. Nach einigen Tagen füllt man die Lacke ab, bereitet frische wie oben und stellt die mit derselben übergossenen Krebsschwänze in mit Blase verbundenen Gefäßen an einen kühlen Ort. Beim Gebrauche werden die Schwänze in kaltes Wasser gelegt und dieß so oft gewechselt, die sie nicht mehr salzig schwecken.

— Krebse anzurichten. Man hängt Krebse an ein pyramidenförmiges Drahts gestell. Dasselbe hat die Form einer sleinen geraden Krinoline, wird auf eine mit einer Serviette hubich belegte Platte gestellt und inwendig mit Beterfilie ausgefüllt, welche den Draft theilweise verstedt. Die rothen Thierchen, welche icheinbar den grünen Berg hinauf zu steigen suchen, nehmen sich sehr hubsch aus.

- Beringsmild. Die gut gewässerte und von haut befreite Milch legt man häufchenweise auf einen Teller, begießt sie mit Essig und Del und bestreut sie mit Rapern. In die Luden bringt man fein gewiegte Peterfilie, mahrend man das Ganze

mit hartgetochten und durchschnittenen Giern umlegt.

- Heringspfännchen. 1—2 Zwiebeln werden in 1 Löffel Butter gelb gebraten; 2 gut ausgewäfferte Beringe von Saut und Gräten befreit, fein gehadt, ebensoviel feingehacttes, getochtes Kalbfleisch wird nun in der Butter geschmort, 2 hand voll Reibbrod, 1/4 Liter bide, fauere Cahne und 2 Gier beigemischt und in einer mit Butter ausgestrichenen Beringsform 1/4 Stunde gar gebacken. Man tann Diefe Speise auch stürzen.

VIII. Bischerei- und Sischmarktberichte.

1,50—14 M., Elbutte: 1,70—4 M., Schellsiche 1,50—5 M. per Stieg. Seezungen 60—90 J., Steinbutt 60—80 J., Kleiße 35—50 J., Lachse 1,40—2,70 M., Kabelsau 20 u. 15 J., Nase 0,45 bis 1,50 M per 1/2 Kilo. L. Samburg-Altona, im Juni. Die Durchschnittspreise stellten fich en gros für Schollen

L. Fischmarkt in Samburg-Altona, 8. Juni. Die Preise stellten sich bei stets reger Rach= frage in den letzten Tagen durchschmittlich folgendormaßen en gros: Zungen 80—95 Å, Steinbutt 50 Å, Kleiße 40—50 Å, Schollen mittelgroße 15—18 Å, große 25—30 Å, Schellsijch 15—20 Å, Brassen 20—25 Å, Aale 50—75 Å per ½ Kilo. Schnedel 8 M, Nasen 3,50 M, Elbbutt 1 bis 2 M, Wakrelen 5 M, Stuce 25 Pf. per Stieg. 56 Stück Stöhre kamen im Ganzen an, welche Räucherer tauften.

L. Rendsburg, 9. Juni. Auf dem heutigen Fischmarkt wurden ausgeboten große und mittelgroße Schollen 30 u. 25 J., Steinbutt mittlerer Größe 1 M., Kleiße 65 J., Pliete 20 J., kleine Brachsen 30 J., kleine Baridse 20 J., Rothaugen 15 J per ½ Kilo. Dorsch 15 dis 35 J., Butte 10—20 J. u. 30 J per Stück. Unter diesen, welche von Eckernsörde gekommen waren, desanden sich einige kleine Seezungen, die zu gleichem Preise verkauft wurden, sie waren aber sehr klein.

L. Rendsburg, 15. Juni. In der Untereider wurde von dem Fischereipächter bei Nübbel ein Stör gefangen im Gewichte von 200 Psiund. Derselbe wurde in die hiesige Räucherei gebracht, woschs das repektable Thier gegen ein Entree von 10 J ausgestellt war und sür Diezenigen, welche niemals einen Stör gesehen, sehr interessant von 2018 keise des Thieres wird größtenstheits geräuchert werden, ein Theil wurde frisch verkauft. — Es kosteten Schelssische 20 J., kleine Brachsen 20 J., Barsche 25 J., Kleiße 60—70 J., Nothaugen 20 J per ½ Kilo. Butte 10 dis 25 J., Dorsch 20 –50 u. 70 J per Stück. Der Markt war mäßig beschiekt.

L. Eckensörde, 10. Juni. Für den Monat Mai ist die Kusbeute der Fischerei zu vers

L. Edernförde, 10. Juni. Für den Monat Mai ist die Ausbeute der Fischerei zu verzeichnen mie 6000 Wall gesangener veringe, 4000 Wall Sprotten, 100 Kilo Aale, 5000 Kilo Dorsche, 14,500 Stieg Butte. Ein in so bedeutendem Maße beobachtetes Auftreten der Sechasen gebort hier zu ben feltenen Ericheinungen. Die Thiere ergielen feinen nennensmerthen Breis, ba

fie nur von einzelnen Leuten gern gegessen werden und gelangen meistens wenig an den Markt.

L. Meldorf, 7. Juni. In letter Zeit war der Buttfang in den Watten ein besserr und trasen an verschiedenen Tagen seder Woche Fahrzeuge mit lebendigen Butten in Wasserbechältern ein. Die Thiere wurden hier 20—25 J per ½ Kilo ausgeboten. Zu gleichem Preise wurden auch Schollen, welche per Bahn anlangten, ausgeboten. Frische Makrelen werden

auch Schellsische und Schollen, welche per Bahn anlangten, ausgevoten. Frijae warreien werden mit 40 % per */2 Kilo bezahlt.

L. Von der Elbe, 14. Juni, berichtet man, daß der Störfang gegen daß Vorjahr ein sehr wenig zufriedenstellender ist, denn es sind von den Fischern jest durchschnittlich nur 3 erbeutet gegen 15 im vorigen Jahre durchschnittlich um dies Zeit, weßhalb viele Störsischer jeht zum Aalfang übergehen, da in den Wurfreusen schon häusig Stint gesangen werden. Aale kosten 25 bis 45 % per */2 Kilo. — In Hand von der Bezahlte man sür Schollen 20 %, Steinbutt 70 %, Seezungen 1—1,20 % per */2 Kilo, Sture per Stieg 40 %, sür Störe, große, beste über 100 %. Krabben werden in den Prielen reichich gesangen und von hamburg gerne gekauft.

L. Die Nordseessichereistatte Finkenwärder (Hamburger Seite) hatte im Vorjahre 170 Hahre zeins 24 Krutter zur Versügung in diesem Kabre 160 rest, 41 Krutter. Finkenwärder (Lünesense Leine Kabre 160 rest, 41 Krutter.

zeuge, resp. 34 Kutter zur Versügung; in diesem Jahre 160 resp. 41 Kutter. Finkenwärder (Lüncsburger Seite) 12 davon 3 Kutter, Blankensee stellte dort heimische 75 Fischersahrzeuge unter denen 22 Kutter, gegen 69 Fahrzeuge resp. Kutter 1886. Mühlenberg hat 4, Teusclsbrude 1 Ewer zur Versügung. Von Eranz und Eranz-Neuenselb sahren 7 Kutter, 1887 nur 5. Geessemicht hat 5 Dampser, 2 Kutter und 1 Ewer zur See, Bremerhasen 8 Ewer, Husten 1 Ewer, die Insell Amerika 3 Kinger Wille Stehen im Pintser Amrunn 3 Ewer, Whi a. Fohr 2 Rutter 1 Ewer und Curhaven 1 Ewer. Alle ftehen im Dienfte

ber Hochsechischerei. In Altenwärder wehren größtentheils die Elbfischer, auch auf der Lüneburger Seite in Finkenwärder und Neuhof. Bon ersterem Orte fahren 59 Ewer, von zweitem 25 und

von lettem 10 folder Fahrzeuge.

L. **Barnemünde**, 6. Mai. Im Winter wurde bereits der Versuch gemacht, durch aussgelegte Angeln den Lacksjang auf hoher See zu betreiben, doch war derselbe ziemlich erfolglos wegen der vorwaltenden Eisverhältnisse. Am 20. April nun wurden wiederum 250 Angeln aussgelegt und die Fischer beauftragt, täglich auszulausen, um die Angeln nachzusehen und frisch zu bestecken, bei günstiger Witterung. Am ersten Tage brachten sie zwei Lachse ca. 10 Kilo schwere ein, doch sind bis heute den 6. Mai noch keine weiteren Resultate zu verzeichnen, es wird aber erwähnte Ersolg zu weiteren Anstregungen anregen. Kleinere Lachse in der Schwere von $1-1^1/2$ Kilo sind in der letzten Zeit, wie auch Weersorellen von gleicher Schwere in Netzen an hiesiger Küste gesangen worden. Ersiere müssen nach preußischem Gesetze eine Länge von 50 cm, letztere von 30 cm haben.

Inserate.

Groß:Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großherzogl. Soflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Sceforellen, frijder Lachs, geräucherte Gangfische. Diefern auch alle übrigen Fischforten gut und billig in bester Eispackung.

Telegrammadreffe: Gebr. Ginhart, Konstanz.

(12)

Die älteste Deutsche 4/4
Raubthierfallen-Fabrik
von W. Williger

Harm. R. Weber Hahnan i. Shl.

empfiehlt ihre weltberühmten

Original = Fangapparate.
Illustricte Breiscourante franco!

Angelgerathe
jeder Urt empfiehlt billigst 6/4
G. Staudenmayer, Ulm a. D.

Fisch-Aeke,

🍑 Renfen und Flügelveufen, 🍑 Iagdneße, Tagdlappen, 8/1

alle Gattungen mit Gebrauchsanweisung — Erfolg garantirt — empfiehlt H. Blum, Netsfabrikation in Konstanz, Baden. Preiscour. frei.

Stterhunde, shottische, von der Sperber'schen Meute stammend, abzugeben in der 3/1 Fischzucht-Anstalt bei Wiesbaden. Wer liefert leben de Gpearpfen, Sechte, Aale, Schleie, sowie andere Süßwasserfische, und zu welchem Preise, nach Mannheim? 4/4 Moritz Mollier, Fluß- u. Scesischhandlung.

Der Fischotterjäger.

Franko gegen 1 M in Marten beim Berfasser und Berleger 4/4

F. F dy e u dy z e r , Bülady (Schweiz).

Blaufelden (Renken),

Drima Bollensee-Bechte

offeriren zu Tagespreisen bei sorgfält. Eispadung Gebrüder Läubli, Fischhandlung,

Gebrüder Läubli, Fischhandlung, Ermafingen am Wodensee. 6/2

In der Rahe Munchens an einer Bahn= station, ist ein zweisiodiges, schönes

Wohnhaus

nebst großem Garten u. ausgedehntem Fischwasser

billig zu verkaufen.

Offerten unter H. 8380 an Rudolf Mosse, München. 3/1

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Agl. Hof-Buchbruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaifer in München. Die nächste Nummer erscheint am 10. Juli 1888.



Fischerei-Beitung.

Erfifeint monatlich zweis bis breimal. Athonnementspreis: jährlich 4 Mark. Bitelbar bet allen Postansfalten und Buchhanblungen. — Für Kreuzkands zusendung 1 Mark jährlich Zuicklag.

Neue Folge

Anserate die zweispaltige Petitzeise 15 Pfennige. – Redaktion und Ubministration, Abresse: München, Sendlingerstraße 48/2 I.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine;

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinland, Bestfalen, Sannover und Sessen-Aassau ic.

In Verbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweis, herausgegeben vom Bagerischen Filderei Derein.

Mr. 17.

graminchen, 10. Juli 1888.

XIII. Zahrg.

Rachbrud unferer Originalartitel ift unterfagt.

I. Zweiter Deutscher Fischereitag in Freiburg i. B. — II. Bereinsnachrichten. — III. Vermischte Mittheilungen. — IV. Patentliste. — V. Fischerei= und Fischmarkt= berichte. — Inserate.

I. Zweiter Deutscher Fischereitag in Freiburg i. 23.

Plenarversammlungen bes Fischereitags.

Wie sich diese Plenarversammlungen äußerlich abspielten, wer daran Theil nahm, wie das Ganze offiziell eingeleitet wurde u. dgl. mehr, darüber haben wir schon früher (1887 S. 266 fg.) berichtet. Jest erübrigt nur mehr, der sachlichen Borträge und Berhandlungen zu gedenken. Deren Reihe eröffnete Herr v. Behr mit einem Resums über die Berhandlungen der vorausgegangenen Fischzüchterkonferenz. Da wir diese selbst im Auszuge vorsührten, so dürsen wir wohl sofort übergehen auf den nächsten Borstrag, den des Herrn Frhrn. v. Gostkowsky auf Tomice in Galizien über dortige Teichwirthschaft. Bei dem hohen Interesse diese Bortrags eines praktischen Fischzüchters geben wir daraus solgenden möglichst vollständigen Abdruck:

"Bur Theilnahme an der Deutschen Fischzüchterkonferenz und dem Fischereitage eingeladen, was mir zur größten Ehre gereicht, ermangelte ich nicht, hieher zu kommen, um Ihnen meine Erfahrungen in Betreff der Teichwirthschaft und der Dubisch'ichen

Rarpfenzuchtmethode vorzutragen.

Es gibt Teiche, welche beständig unter Baffer bleiben muffen, oder andere, welche willfürlich abgelaffen, trockengelegt und gefamert oder bespannt werden konnen, sich also auch zur Wechselwirthschaft eignen. Solche ablaßbare und seichte Teiche bestehen seit Jahrhunderten in Westgalizien und Schlesien und auch die meinigen, in Tomice, sind bon derselben Beschaffenheit. Mur diese Teiche sind einer rationellen, intensiven Bewirth= ichaftung fähig, mahrend Teiche mit ständig durchströmenden Fluffen oder Bachen wilder Natur sind, d. h. nur eine sogen. wilde Fischerei zulassen. Die gahlreichen Teiche bon kleinerem Umfange dienen eigentlich nicht der Fischzucht, sondern der Fischhaltung. In unseren westgalizischen Teichen züchten wir hauptsächlich den Karpfen, indem wir uns im Wesentlichen der von Dubisch eingeführten Methode bedienen und unser Vorgehen den örtlichen Berhältniffen anhaffen. Das Nähere über die Bewirthschaftung meiner Teiche beehre ich mich hiemit ber geehrten Bersammlung mitzutheilen. meiner Teiche wird von sterilem, undurchlässigem, stellenweise morastigem Thonboden Das Wasser, womit die Teiche gespeist werden, wird von einem steinigen Gebirge durch ein Gerinne zugeleitet. Das Waffer ist klar und führt nur während atmosphärischer Niederschläge Schlammtheile mit sich, welche jedoch, von unfruchtbaren Gebirgsabhängen stammend, humusarm sind. Bei dieser Sachlage fand ich bei der Uebernahme des Gutes in meinen Teichen nur einen geringen Zuwachs an Fischen und war genöthigt, die für das Gedeihen der Waffer-Fauna und -Flora nöthigen Rährungsftoffe dem Teichboden abzuringen. In dieser Absicht habe ich meine Teiche an moraftigen Stellen drainirt und einer Bechfelwirthschaft derart unterworfen, daß ich biefelben in sechs mehr oder weniger gleiche Gruppen zerlegte, von denen die Halfte durch drei Jahre unter Wasser steht, die andere Halfte dagegen bebaut wird und zwar in folgen= der Beise:

Im ersten Jahre nach der Trockenlegung des Teiches bestelle ich denselben mit Lupine. Im zweiten Jahre wird der Boden mit Stalldunger oder Cloake, nebftbei mit Kalk und Knochenmehl gedüngt und mit Hafer nebst einer Gras- und Kleemischung

bebaut. Der Hafer wird eingeerntet.

Im dritten Jahre wird der erste Schnitt von der im Hafer angebauten Grasund Aleemischung eingeheimst und der weitere Nachwuchs entweder abgeweidet oder zurückgelassen und grün unter Wasser gesetzt, wobei die Pflanzen rasch in Fäulniß übergehen und so der sich entwickelnden Wasser-Fauna reiche Nahrung bieten.

Im vierten, fünften und sechsten Jahre bleiben die Teiche den Sommer über unter Wasser und dienen der Fischzucht. Ich habe mich selbst von der Thatsache überzeugt, daß die seichten Teiche im Bergleich zu den tiefen für den Karpfenwuchs bedeutend günstiger sind als die letzteren. In Folge dessen habe ich die Tiefe der Wasserschichte auf ca. 1 m reduzirt. Wohl sei bemerkt, daß einige auf kleinen Raum beschränkte tiefe Stellen im Teiche sehr erwünscht sind, damit die Fische im Hochsommer nicht matt werden. Die zu üppig machsenden Bafferpflanzen, welche die Oberfläche des Baffers ftark beschatten und für das Gedeihen der Fische von Nachtheil find, werden bei mir mit dem Bieh im Baffer abgeweidet und auf diese Urt mit gutem Erfolg unterdruckt. Durch zu üppiges Bachsthum und Gedeihen der angebauten Pflanzen wird der Teich. boden während des Trockenliegens beschattet, wodurch in demselben lebhafte chemische Prozesse rege werden und die fogen. "Ackergare" erzielt wird. Der dreijährige Pflanzen= bau laßt außerdem in den Burgeln und Stoppeln eine bedeutende Menge organischer Substanzen in dem Teichboden zurud, deren Zerfetungsprodutte der Baffer-Fauna und Flora günstige Existenzmittel bieten.

Die bespannten Abtheilungen werden für den ganzen Winter trodengelegt und die darin vorhandenen Fische nach dem Ablaffen des Teiches in Winterbehaltern untergebracht. Die frisch bespannten Teiche geben im erften Bespannungsjahre ben größten Buwachs an Fischen und werden bei mir hauptsächlich als Streckeiche für den Rarpfenstrich berwendet. Im zweiten und dritten Bespannungsjahre werden in die Teiche hauptsächlich die zweisömmrigen Gische untergebracht. In Betreff des Dubisch'ichen Berfahrens, welches in Deutschland, insbesondere durch die Publitationen des Herrn

b. d. Borne, zur allgemeinen Renntniß gebracht worden ift, weiche ich, sowie mancher . andere unserer Fischzuchter in gemissen Beziehungen ab. Co übersetze ich die Rarpfensbrut dreimal, und zwar in die entsprechend vorbereiteten, das ist drainirten, und Jahr um Jahr trodengelegten, gedüngten und angebauten Streckeiche. Die Karpfen laichen bei uns, bei normalen Witterungsverhaltniffen, in der ersten Salfte des Monats Mai. Die ausgeschlüpfte Brut wird ungegählt in den anliegenden erften Streckteich mittels einer Rinne durchgelaffen. Bier verbleibt die Brut etwa 10 Tage und erstartt fo weit, daß sie ohne Schaden gezählt und in den zweiten, vorbereiteten Streckteich versetzt werden tann, wobei ich je drei bis vier Stud auf einen Quadratmeter bestimme. hier verbleiben die Fischen anderthalb Monate, das ift bis ca. den 15. Juli, und erreichen während bessen eine Lange von mindestens 5 cm. Darauf wird die Brut jum dritten Mal in einen ebenfalls frisch vorbereiteten dritten Streckteich übersett, wobei, je nach Bonität des Teiches, 1,000 bis 1,500 Stück auf 1 ha, oder ein Stück auf 7 bis 10 qm kommen. Bis gegen Ende des Monats September wachsen die Fischen so schnell, daß sie bei 18 bis 20 cm Länge ein Gewicht von 150 bis 250 g erreichen.

Bei abnormen Witterungsverhältniffen verspätet fich das Laichgeschäft der Karpfen. So geschah es auch heuer, daß in Folge andauernd niedriger Temperatur im Mai und Juni die Rarpfen bei mir erft am 15. Juni laichten, ungeachtet fie dreimal in frische

Stredteiche übersett murben.

Um 14. Juni untersuchte ich die zu versetzenden Streichkarpfen auf ihre Generations= produkte und konstatirte nur, daß der durch Druck zuerst hervortretende Laich undurch= sichtig war und ein stearinartiges Ausschen hatte, der weitere aber die volle Lebens= traft besaß. Eine ähnliche Wahrnehmung machte bei sich voriges Jahr Herr Burda, der Verfasser des Aufsages "Die Karpfenzucht" (Mittheilungen des Defterr. Fisch.-Ver. Rr. 19, 20 1886), in einem Stredteiche, nämlich die, daß der ganze abgesette Laich undurchfichtig, also todt mar, tropbem diefer Teich allen Bedingungen zur Brutentwicklung Außer mir weicht auch herr Burda von der Dubisch'schen Methode insofern entsprach. ab, als er die Mutterfische erft Anfangs Juli in einem besonderen Streichteiche streichen läßt, die gewonnene Brut nur einmal überseten läßt und im Berbst in den Winter= teichen unterbringt. Das Rähere darüber ift in dem oben genannten Auffage enthalten.

Als Fischbesatz gebrauche ich nicht Fische gleichen Alters, sondern ältere und jungere, nachdem ich mich überzeugt habe, daß größere Rarpfen auf seichsten Teichstellen

die reichliche Nahrung gar nicht ausnüten.

Unter den Teichfischen nimmt der Karpfen als Fleischproduzent wohl den ersten Rang ein, wird daher in den Teichen meist ausschließlich gezüchtet. Tropdem aber der jährliche Zuwachs an Karpfenfleisch sich bis auf etwa 200 kg und mehr per Hektar beläuft, dagegen andere dem Karpfen beigesette Fische, wie Schleie, Karausche, Weiß= fische, Zander und Hechte, im Ganzen nur etwa 15-25 Prozent im jährlichen Zuwachs liefern, beschränkte ich mich nicht auf die Karpfenzucht allein, sondern hege und pflege einen gemischten Fischstand. Die Gründe, die mich dazu bewogen, will ich in Kurze ausführen: Es ist den Landwirthen bekannt, daß ein mit einer Pflanzengattung bestellter Boden geringere Erträge liefert, als wenn derselbe mit einer Pflanzenmischung angebaut worden ware, indem jede Gattung die Nahrung aus verschiedenen Schichten der Ackerfrume und mit verschiedenem Affimilationsvermogen schöpft, und fo die in der Erde aufgespeicherte Nahrung in jeder Richtung und in allen Formen verwerthet.

Aehnlich verhalt es fich mit der Züchtung eines gemischten Fischstandes, weghalb ich, wie schon erwähnt, mit Fischen verschiedener Battung und ungleichen Alters operire. Bu diesem Vorgehen bewogen mich nicht nur die von Anderen über Fischnahrung gemachten Beobachtungen, sondern auch meine auf den Darminhalt der Teichfische gerichteten Untersuchungen, welche folgende Resultate ergaben:

Der Karpfen nährt fich vorwiegend von der Mikro= und Makro = Wasserfauna. Hauptsächlich sucht er die Nahrung aus verschiedenen Wasserschichten, an Blattpflanzen und Algen und nur selten nimmt er bieselbe aus dem Teichboden. Sezirte Karpfen wiesen in dem Darme ausschließlich Erustaceenschalen auf, mitunter aber Pflanzentheile,

welche jedoch größtentheils unverdaut waren und wahrscheinlich beim Essen zufällig mit den Crustaceen mitverschluckt wurden. Künstlich gefütterte Karpfen aber nehmen auch gerne ausschließlich pflanzliche Nahrung ein, die denselben bei mir in Form eines beliebigen Kornsutters gereicht wurde. Interessant ist die von mir hiebei gemachte Beobachtung, daß der Darm eines sezirten Karpfens abwechselnd Lupinen und Crustaceen enthielt. Daraus folgt die Lehre, daß gesütterte Karpfen der natürlichen Nahrung nachzugehen gleichwohl nicht versäumen. Die Schleie nimmt ihre Nahrung hauptsächlich aus dem Schlamme des Teichbodens, wobei sowohl thierische wie auch pflanzliche Substanzen verdaut werden. Sie ist also ein fleisch= und pflanzenfressend pflanzenfressend und sucht ihre Nahrung in dem Schlammboden des Teiches. Die Plöße nährt sich von Pflanzen, die sie meistentheils im Schlamme aufzucht. Der Döbel dagegen ist hauptsächlich Fleischfresser und nährt sich von den an der Obersläche des Wassers schwarmenden Insetten, sowie von Insettenlarven.

Da also die Nahrung der vorgeführten Fische eine verschiedene ist und aus verschiedenen Raumtheilen des Teichwassers und Teichbodens stammt, so ist die allseitige Ausnützung und Berwerthung der natürlichen Nahrung nur dann möglich, wenn alle diese Cattungen in einem bestimmten, dem Produktionsvermögen des Teiches angepaßten Berhältnisse zusammen gezüchtet werden, wodurch wir den höchsten Produktionsgrad

bes Fleisches aus einem bestimmten Flächenraum zu erzielen im Stande find.

Bur fünstlichen Futterung greife ich nur in dem Falle, wenn es fich darum handelt, die Berkaufsfische in mageren Teichen zur vollen Ausmäftung zu bringen. Die tunstliche Fütterung ist auch insofern minder vortheilhaft, als sie Kosten erheischt, überdieß auch nach Dr. Benede ichadlich werden fann. Bei jungeren Karpfen vermeide ich die fünstliche Fütterung, damit fie nicht etwa das Aufsuchen der natürlichen Nahrung verlernen. Um die natürliche Nahrung in meinen mageren Teichen zu vermehren, suche ich, wie schon erwähnt wurde, die Produktionskraft des Teiches entsprechend zu heben und zwar durch die Bebauung und Dungung des Teichbodens. Nebenbei nugen auch atmosphärische Niederschläge, die aus umliegenden Feldern den Teichen zufließen und fruchtbaren Schlamm mit fich führen. Ift ber Schlamm, ben bas Regenwaffer mit fich führt, an organischen Bestandtheilen reich, so ist das Trockenlegen des Teichbodens und der Anbau sowie die Düngung desselben unnöthig und nur dann erforderlich, wenn sich der jährliche Zuwachs an Fischsteisch successive vermindert. Im Allgemeinen genommen bleibt es unzweifelhaft, daß die Adererde, die mit Pflanzen bestellt, einen uppigen Buchs zuläßt, auch unter Waffer als Teich verwendet die besten Resultate abzugeben im Stande ift. Inwiefern und in welcher Richtung das Buführen von nöthigen demischen Bestandtheilen dem Teichboden und dem üppigen Gedeihen der Baffer-Fauna und -Flora von Nugen sein kann und den Fischen mittelbar und unmittelbar zugeführte Nahrung ju Gute kommt, trachtete ich durch Bersuche in 16 kleinen Teichen festzustellen.

In letterer Beziehung habe ich folgende Einrichtung getroffen:

a) zwei Teiche ließ ich im natürlichen Zustande ohne jedes Zuthun, b) im dritten werden die Fische mit Fleisch und Lupine gefüttert,

c) im vierten ausschließlich mit Fleisch,

d) im fünften nur mit Lupine, e) im sechsten mit Erbsen, f) im siebenten mit Kleie.

g) im achten mit Malzkeimen.

Diese den Fischen unmittelbar zugeführte Nahrung wird rasch und gierig verzehrt. Das Gedeihen der Wasser-Fauna und -Flora trachte ich in den Versuchsteichen dadurch zu erhöhen, daß ich in einem:

a) dem Waffer Kloake jede Woche einmal zuführe, b) im zweiten in's Waffer Stalldunger werfe,

c) im dritten Superphosphat,

d) im vierten grünes Futter jede Woche einmal einwerfe. Die andern habe ich vor dem Bespannen mit Stallbunger, Kloake und Blut gebüngt.

Die Resultate dieser Versuche können erst im Herbste einige Aufklärung bringen-Borläufig hat sich schon herausgestellt, daß die Düngung des Teichbodens mit Stalldünger, Kloake und Blut für das Gedeihen der Crustaceen die besten Bedingungen liesert, dagegen das Einwerfen des Stalldüngers in's Wasser ohne jeden Ersolg aussiel.

Wie es die erste Aufgabe des Fischzüchters sein muß, den Nahrungsgehalt seiner Teiche möglichst zu vergrößern, so ist seine zweite Aufgabe, volle Ausnützung desselben

burch möglichst große Produttion des Fischsleisches zu erzielen.

Wie bekannt, wird in der Viehzucht das dargereichte Futter in erster Linie als Erhaltungssutter, der Rest desselben als Produktionssutter verwerthet. Aehnlich verhält es sich auch mit dem Züchten der Fische. Denn besehen wir einen Teich mit einer größeren Fischzahl, als es die im Teiche vorhandenen Nahrungsvorräthe zulassen, so wird der größte Theil des Futtergehaltes als Erhaltungssutter verbraucht und der jährliche Zuwachs nur einen unbedeutenden Grad erreichen. Besehen wir dagegen den Teich zu spärlich mit Fischen, so wird ein großer Theil des Nahrungsgehaltes nicht verbraucht, bleibt somit unverwerthet. Es ist also unumgänglich nothwendig, die "Produktionskraft" des Teiches im Bersuchswege zu ergründen und den Teich dementsprechend mit Fischen zu besehen. Mit Rücksicht auf den gemischen Fischstand meiner Teiche, sowie die starke Vermehrung der Cyprinoiden suche ich der Uebervölkerung der Teiche durch einen Zusas von Kaubsischen vorzubeugen.

Auf eigene Erfahrung geftütt, verwende ich hiezu den Hecht und den europäischen Barsch nicht, sondern nur den Zander. Denn der Hecht sucht als ein Zugsisch, sobald er größer wird, besonders kleinere Teiche zu verlassen, was ihm auch bei höherem Wasserkande sehr leicht gelingt. Undererseits verschmäht er kleinere Fische und überfällt nur größere, wobei er aber nur einen Theil derselben verzehrt, während der Rest unverwerthet zu Grunde geht. Der europäische Barsch vermehrt sich stark und seine zahllose Brut wird von keinem Raubsisch gefressen und besitzt für den Fischzüchter keinen Werth. Der von mir in den Teichen gezüchtete Zander entspricht dagegen dem Zwecke am besten, indem er weder den Teich verläßt, noch sich wie der Barsch überreich vermehrt, und auch großegewachsen nur kleinere Fische verzehrt, seine eigene Brut nicht ausgenommen, was eine

stabile Regulirung der Zanderzahl im Teiche nach sich zieht.

Die rationelle Teichwirthschaft hat eine namhafte ökonomische Bedeutung, indem es Thatsache ist, daß ein rationell bewirthschafteter Teich entschieden größere Erträge liefert, als wenn berfelbe Boden jum Pflangenanbau verwendet murde. Das rationelle Berfahren dabei ift aber eine Errungenschaft der neuesten Zeit, laborirt daher noch an manchen dunklen Momenten, die einer erwünschten Aufklärung entgegensehen. Go muffen junächst die Bedingungen einer reichen Entwicklung der Wasser-Fauna und -Flora ergründet und die Nahrung verschiedener Teichfische festgestellt werden. Da ferner die jungen Organismen die Nahrung am besten affimiliren, so durfte es rathsam sein, junge Rarpfen möglichst reich zu füttern, um ihr Wachsthum zu beschleunigen. Die überreiche Nahrung aber kann auch nach Burda eine Ueberbildung herbeiführen, womit alfo die Frage gestellt wird, wie weit man in dieser Richtung vorgehen darf, ohne einen Migerfolg zu erleiden? Weiterhin ift zu berücksichtigen, daß die Nachfrage nach anderthalb bis zwei Kilo schweren Fischen seitens der Konsumenten gunimmt. Es fragt sich baber, ob es füglicher ware, solche Karpfen in drei Jahren zu produziren, oder aber die Erreichung dieses Gewichtes auf vier Jahre zu vertheilen? Eine andere offene Frage ist die, welche Rarpfenrasse, die längliche oder die hochrückige, sich zur Zucht besser empfiehlt. züchte Rarpfen, beren Körperbreite Zweifünftheile oder die Halfte der Rorperlange beträgt. Bon solchen behaupten aber manche Fischzüchter, daß fie im dritten Sommer langsamer wachsen und minder rührig sind, daher Karpfen von länglicher Form zur Bucht fich beffer eignen.

In Betreff des Zanders habe ich zu dem von mir und Dr. Nowicki in den Zirkularen des Deutschen Fischerei=Bereins veröffentlichten Mittheilungen etwas nachs zutragen. Zunächst sei erwähnt, daß ich in den ersten Jahren für die Zander künstliche Laichstätten hatte herstellen lassen, und daß die Zander in solchen Teichen dem Laichs-

geschäfte obgelegen haben. Die zweite Generation paste fich an die Eriftenz in Teichen berart an, daß fie in jedem beliebigen Teiche ohne besondere Laichplätze streicht. fei bemerkt, daß, während die noch wenig angepaßte erfte Zandergeneration beim Bersegen in die Teiche, beim Absischen und dergleichen größere Berluste auswies, die zweite schon so widerstandsfähig geworden ist, daß sie beinahe wie der Karpfen mancherlei Unbilden zu ertragen vermag und nur in einem geringen Prozentsate zu Grunde geht. Dahin ift auch die Bemertung des herrn Burda zu berichtigen, daß der Bander fich nicht für die Teichwirthschaft einne." (Fortsetzung folgt.)

II. Bereinsnachrichten.

1. Auszug aus dem Jahresberichte des Fischschut: Vereines für den Regierungsbezirk Köln für 1887.

(Schluk.)

Im Anichluß und in Erledigung bes letten Bunttes murbe bem Bereine von t. Regierung am 25. Juli Abschrift ber an fie de dato 13. Juli gelangten Antwort bes Ober = Bergamtes gu

Bonn mitgetheilt, welche wörtlich lautet:
"Der f. Regierung bechren wir uns auf das gefällige Schreiben vom 7. v. Mts. — die Zerstörung der Fischzucht im Sülzssusse durch die Abmässer der bei Immekeppel und Umgebung gelegenen Gruben und Ausbereitungsanstalten betr. — nach vorgenommener Untersuchung ergebenst gelegenen Gruben und Aufbereitungsanstalten betr. — nach vorgenommener Untersuchung ergebenst mitzutheilen, daß die Alärvorrichtungen bei den in Betracht kommenden Ausbereitungsanstalten der Eeselschaft "Vieille Montagne" zu Immekeppel und Steinenbrück, sowie die der Bergwerke Berzelius, Consolidirten Beiße und Bergfegen, im Besige der Bergwerkse und Hittensgeschlächaft Berzelius zu Bensberg, der Kheinischen Aussachen Bergwerkse und Hittensgeschlichaft zu Stolberg und der Aktiensgeschlichaft für Bergbau, Bleie und Zinksahrikation zu Stolberg und in Westphalen zur Zeit im Ganzen als den polizeisichen Ansderungen entsprechende anzuschen sind, und daß im Einzelnen hervortretende Mängel durch neuerdings vollendete oder in Lusksührung begrüßtene weitere Kärpnerichtungen in Lusksührung begrüßten merden in daß ein in Ausführung begriffene weitere Rlarvorrichtungen in Zutunft wegfallen werden, fo daß ein Unlaß zu besonderen Unordnungen behufs Ausführung neuer Klarvorrichtungsanlagen gur Beit für uns nicht borliegt.

Bir haben indeffen den Bergrevierbeamten, Bergrath Buff in Deut, angewiesen, der bollftanbigen Abklarung ber bon ben gebachten Abklarungsanftalten bem Gulgfluffe gufliegenben Abmäffer feine besondere Aufmertsamteit zuzuwenden und uns Anzeige zu erstatten, wenn besondere polizeiliche Anordnungen zu treffen fein werben, um die Fischzucht in der Gulg nicht

zu beeinträchtigen"

Mit diesen Bescheiden glaubte sich der Berein einstweilen begnügen zu muffen, um so mehr, als seitdem befriedigende Nachrichten über den wohlthätigen Erfolg der inzwischen angelegten Klär= vorrichtungen einliefen. Erst am 8. Dezember wurde uns mitgetheilt, daß wieder aus dem Etablissement der Herren Gebr. Reufch schädliche Abmasser dem Flusse zeitweise zuliefen und wir

berichteten darüber am 16. Dezember an die Regierung wie folgt: "Der uns unterm 8. Oft. 1886 mitgetheilten Absicht hoher k. Regierung, bei dem Fagdaufscher Schwamborn in Unter-Aucl, Rreis Muhlheim, einen weiteren Brutapparat aufzustellen, ausseher Schwamborn in Unter-Auel, Kreis Mühlheim, einen weiteren Brutapparat aufzustellen, dürften inspierne nunmehr keine Bedenken entgegenstehen, als seit den letzten Monaten die Vermerenigung des Sülzslusses in Folge der Klärvorrichtungen auf der Grube Bergsegen und in der Grube Bergsegen und in der Grube der Schwamborn in erfreulicher Weise nachgelassen haben. Dagegen wird uns heute geschrieben, daß die herren Gebrüder Keusch zu Hossmungskhal, welche s. Z. die Anlegung eines Klärteiches freiwillig versprochen hatten, diesem Bersprechen nicht nachgekommen seien, indem noch sortwährend in den Nächten von Samstag bis Montag die Säurenabfälle, wenn auch in geringeren Quantitäten wie früher, dem Flusse diesekt zugeführt würden. Wir möchten deshalb, wenn das Thatsächliche dieser Ungehörigkeit außer Zweisel sieht, sür angezeigt erachten, den Herven Gebrüder Keusch die Anlegung einer Klärvorrichtung zur Pslicht zu machen, weil sonst die Einsehung junger Brut, die überhaupt in Bezug auf die örtliche Frage am besten oberhalb des Hüttenwerts "Vioille Montagne" zu bewerkstelligen wäre, wenig oder gar keine Chancen auf praktischen Erfolg kaben wird". prattischen Erfolg haben wird".

Es ist nun abzuwarten, ob der untere Lauf des Flusses, der sich bei Lohmar in die Agger ergießt, durch gänzliche Beseitigung der gerügten Mißstände der ersolgreichen Fischerei wieder dauernd zugänglich gemacht wird, sür die er in seinem oberen Laufe das herrlichste sür Forellen- und Aeschenzucht vorzüglich geeignete Wasser bietet. Leider aber herrschen daselbst noch immer Anmaßungen der Abjazenten, welche ihre wisde Wirthschaft Tag und Nacht undehelligt ausüben und Jeden verdängen, der sie in ihren vermeintlichen Rechten zu schmälern versuchen möchte. Es sehlt, wie überall, so auch hier au energischer Beaufsichtigung und Kontrolle und wir wiedersholen die im vorigen Jahesberichte ausgesprochene Ueberzeugung, daß die kostspieligen Anstreng-

ungen bes Staates bezüglich Ginfepung junger Brut erft bann berechtigten Unipruch auf praftischen

Erfolg haben werden, wenn dem Mangel an Aufsicht energisch vorgebeugt sein wird. In Anerkennung dieses Uebelstandes forderte die k. Regierung durch Zuschrift vom 8. Okt. auf, ihr geeignete Vorschläge für die Abstellung des Mangels an Aufsicht unter Angabe der etwa erforderlichen Kosten machen zu wollen. Dieser Aussorderung entsprechend ließen wir unterm 10. November ein Schreiben an die t. Regierung abgehen mit entsprechenden Borichlägen.

(Folgen diefelben.)

Ift nun auch die strifte Annahme und bemnächstige Durchführung unserer Vorschläge des Kostenpunktes wegen nicht gerade wahrscheinlich, so glauben wir doch in offener Darlegung der-selben unserer Pflicht Genüge geleistet zu haben. Das erste und wichtigste Ersorderniß zur Ber-mehrung der Fischbestände ist und bleibt gute Bewachung. Lasse man nur einen kleinen Bruch-antheil der enormen Staatsausgaben für Errichtungen von Brutanstalten, Einsehung von Fischbrut 2c. dem Ctat einer forgfältigen Beaufsichtigung zukommen, welche die Zunahme der Fisch-bestände schon an und für sich in sich, eine weitere Staatsbelastung dagegen ausschließt, so wird man zweiselsohne überraschendere Resultate zu gewärtigen haben, als die bisher erzielten, welche jedenfalls in ungünstigen Berhältnissen zu den gebrachten großen Opfern stehen.

Dem Bergdorfer Bache bei Brühl, welcher, nachdem er die t. Schloßweiher daselbst gespeist, seinen Lauf nach dem Rheine zu nimmt, vorher aber in einem etwa 30 Worgen umfassenden

Beihertomplexe einmundend fein Ende erreicht, drohte im Berbfte bor. Jahres Gefahr, feine reichen

Fischbestände vernichtet zu sehen. Der vergrößerte Betrieb der etwa 10 Minuten seitwärts abliegenden Aftien - Zudersabrit hatte den vermehrten Absluß tolossaler Massen von penetrant ftinkenden und die nächste Umgebung verpestenden Bassern zur Folge, zu deren Neutralisirung die vorhandenen Sammelgruben nicht mehr ausreichten. Man ließ daher die Abfälle auf große Wiesen laufen, die zu diesem Zwecke angehachtet waren und deren Grenze kaum mehr wie 20 Schritte vom Bachlaufe entfernt liegt. Das Erdreich war fast nicht mehr im Stande, die sich täglich vermehrenden verderblichen Absalls wasser zu verschlingen und das Gerücht ging sogar, daß der Kontatt mit dem Bachwasser nächts licher Weile effettiv erfolge.

War nun die gesammte Einwohnerschaft empört über die namentlich bei östlichen Luftströmen sich verbreitenden, Billen und Schlofpart erfüllenden Miasmen der Zuckersabritations-Extremente, jo mahnte die Gefahr der Berunreinigung des Bachwaffers den Berein an seine Pflicht. Bur Abhilfe wurden gemeinsame Adreffen an das Burgermeisteramt zu Bruhl sowie an die Landratur gerichtet, welche die gludliche Folge hatten, daß die Fabrit gur weiteren Anlegung von Schlinggruben nach ber entgegengesetten Richtung bin angewiesen murbe, fo daß der Berbstvertrieb diefes Jahres ohne

Beranlaffung zu weiteren Klagen borüberging.

Dem gesetwidrigen Fange und Vertaufe mindermäßiger Fische murde eifrig nachgespürt und im Laufe des Jahres mehrere Konfistationen veranlagt. Beniger gelang es, den Forellenbieben auf die Spur zu fommen, welche noch fortwährend ihren meift ben Gifelbachen entnommenen Raub nach Roln bringen, wo fie immerhin verschwiegene Sehler finden, die ihnen die Baare gu billigen Preisen abnehmen, ohne die Vorlage des vorgeschriebenen Ursprungsattestes zu verlangen.*)

Dagegen haben Fang und Vertrieb von Kumpchen, wenn nicht aufgehört, so doch bedeutend nachgelassen. Ein Wirth an der Uhr, welcher an Kölner Vergnügungsreisende reichliche Portionen

dieser vielbegehrten Delikatesse verabreicht hatte, wurde zur Anzeige gebracht.

Der Lachsfang im Rhein hat, Dant ben opferwilligen Spenden an junger Brut Seitens des Deutschen Fischerei-Bereins sowie der fais. Fischzuchtanstalt bei Guningen und anderer Bereine, neuen Aufschwung genommen. Ueber die Fangresultate im oberen Rheingebiete positive Zahlen anzugeben, ift einstweilen wohl nicht möglich. Die Fischer verhalten sich gegenüber den einschlägigen Fragen gurudthaltend und ichweigsam. Dagegen erregen die Marktberichte von Kralingsche Veer und überhaupt vom untern Abeingebiete in Sinsicht des Zuwachses der zu Markte gebrachten Lachse geradezu Erstaunen. Die Hollander nehmen jedenfalls und fo lange ben Löwenantheil für fich in Unspruch, als ihnen nicht weitere durch die Cachlage begrundete Beschräntungen auferlegt werden, deren Ergebniß in einer gerechteren und gleichmäßigeren Vertheilung der Lachsfänge zu Gunften der oberen Rheininteressenten bestehen und auch dem beklagenswerthen Uebelstande des in Holland behinderten Aufzuges der Maisischemakung Abhilse verschaffen mußte, welche in diesem Frühjahre nur in einzelnen wenigen Exemplaren im hiefigen Bezirke gefangen wurden.

Bon den Schädigungen, welche ber Bellenschlag der Dampfichiffe der jungen Gischbrut im Rheine mahrend der Laichperioben an folden einzelnen und wenigen Stellen verubt, wo die Ufer flach ins Land hineinlaufen, ist zum Destern in unsern Monatsversammlungen die Rede gewesen. Die Wellen werfen daselbst sowohl befruchtete Eier wie lebendige junge Brut massenweise an's Land und geben sie der Bernichtung Preis. Der Berein wird daher an maßgebenden Stellen dem Bunsche Ausdruck geben, daß die Herren Kapitäne, die nach dem Fahrreglement bereits verschieden ber Benten ber beit ber pflichtet find, die Nähe des kleinften befrachteten Fahrzeuges durch kurze Stauung zu respektiren, angewiesen wurden, ein gleiches Ritardando = Opfer zur Rettung von Millionen sonft bem Tode

ausgesetzter Fisch=Individuen zu bringen.

^{*)} Anm. d. Red. Wir haben schon östers betont, daß die "Ursprungsatteste" eine ziemlich werthloje Einrichtung find.

2. Berband von Wifcherei-Bereinen, Fischerei-Genoffenschaften zc. in den Provinzen Abeinland, Westfalen, Hannover u. Beffen-Raffau.

In einem Zirkulare d. d. Neuhaus a/Ofte vom 15. Juni 1888 gibt ber Herr Berbands=

borfigende Adides unter Underem Folgendes befannt:

A. Dem Berbande find erfreulicher Beise feit Oltober v. J. ferner als Mitglieder beis getreten die Fischereis Bereine für 1. die Provinz Weste set Stilden, 2. das Größherzogthum Hessen, 3. Papenburg und angrenzende Gebiete, 4. den Kreis Meppen, so daß der Verband jegt, außer seinem Ehrenmitgliede, Dr. von Behr auf Schmoldow, 25 Vereine zu Mitgliedern zählt.

B. Der Verband ist, den Beschlüssen der letzten Generalversammlung entsprechend, bes müht gewesen, um 1. Maisischzucht aun Rhein, 2. Errichtung von Lachs- und Fischbevbachtungsstationen an den größeren Strömen des Verbandsgebiets, 3. Aus- und Ausbrutversand.

C. Giner von hollandischen Unternehmern in der Unterweser bei Farge=Refum geplanten Beegenfischerei mit Dampfbetrieb, wie fie Solland im Unterrhein fehr zum Schaden der Oberlieger ausubt, ift der Berband mit den betheiligten Bereinen des Befergebietes entgegen getreten, dem Unicheine nach ohne Erfolg, weil die preußische Regierung den Unternehmern bereits Zusicherungen gemacht hat.

D. Die vom Berbande vorgeschlagene und vom preußischen Landtage befürwortete Regelung der Abjagenten- und Roppelfifcheret hat zu eingehenden Erhebungen Beranlaffung gegeben, doch ficht eine Entichließung ber preußischen Regierung über bie weitere Behandlung

der Frage noch aus.

E. Die diesjährige **Generalversammlung** sindet statt am 28. und 29. August 1888 in **Wicsbaden.** Auf der Tagesordnung werden stehen: 1. Jahresbericht, 2. Bericht des Rechtspssegeausschusses, 3. Rechnungsablage, 4. Aenderung des Namens und der Statuten wegen der nichtspreußischen Berbandsmitglieder, 5. Neuwahl der Borsisenden, 6. Ausgemeine Fischerei-Zeitung, 7. die neuen Aussührungsverordnungen jum preußischen Fischereigesetze, Auslegung und Absänderungsvorschläge, 8. Abjazenten- und Koppelsischerei, 9. Gemeindesischereien, 10. Uferbetretungsfrage, 11. Verpachtung siskalischer Fischereien an Fischerei-Bereine und beren Mitglieder, 12. Ents declung und Bestrasung von Fischereisrevel, 18. Maisischzucht am Rhein, 14. Errichtung von Lachs= und Fischbeobachtungsstationen an den größeren Strömen des Verbandsgebiets, 15. Aal= und Aalbrutversandt, 16. Zeegenfischerei in der Unterweser.

Nach der Versammlung ift ein Ausflug nach einer oder mehreren Brutanstalten in Aus-

ficht genommen.

3. Auszug aus dem Jahresbericht des Fischerei-Vereins für Schwaben und Neuburg über die Vereinsthätigkeit im Jahre 1887.

Im abgelaufenen Bereinsjahre ift ein Zugang von 41 Bereinsmitgliedern zu verzeichnen. Durch Austritt, Tod und Wegzug, insbesondere aber durch die Ausstritt, Tod und Wegzug, insbesondere aber durch die Ausstritt, Tod und Wegzug, insbesondere aber durch die Ausstritt, Tod und Wegzug, insbesondere aber durch die Ausstritt durch der Tod auf unseren Burch die Fahres 1887 ein Stand von 452 Mitgliedern ergibt. Leider hat uns der Tod auch unseren geehrten Chrenvorstand, Herrn Regierung & Rräsidenten v. Pe chmann und unser verdientes Mitglied, Herrn Magistrats = Rath Wolfrum, entrissen. Hossentlich gelingt es, auch im Bezirke Dillingen wieder ein Bereinsseben und ein sischereiliches Interesse zu erwecken, wozu die einleitenden Schritte geschehen werden.

Das Sauptaugenmert hat der Berein felbstverftändlich wieder der Bevolkerung und Be= setzung der Fischwasser im Kreise zugewendet. Bor Allem gilt es auch da wieder der Pflege unserer wichtigsten Basser, der Forellenbache. Bur Besetzung derselben murden aus der Fischzuchtanstalt des herrn Schöppler hier 50,000 Forelleneier und 20,950 Stück Forellenbrut erworben und an die Vereinsmitglieder und befreundete Vereine abgegeben. Die Vereinsfasse leistete hiefür einen Betrag von 490 M. 75 J. Huchencier konnten leider auch im abgelaufenen Jahre nicht gewonnen werden. Es ist jedoch der Suchenciergewinnungsfrage eine erhöhte Ausmerksamkeit zugewendet

worden, da, zunächt in Folge der Flußtorrektionen, der Huchenfang sehr beinträchtigt worden ist.
Wie schon im vorigen Fahresberichte erwähnt, ist es den Bemühungen des Aussichusses
gelungen, das Interesse an der Karpsenteichwirthschaft im Kreise zu wecken. Es wurden im Jahre
1887 im Kreise Schwaben und Neuburg eine Anzahl von Teichen mit einem Gesammtslächeninhalt
von 7,30 da neu bespannt und besetzt. Der Berein hat hiezu 3,420 Karpsensehlinge reinster
Race aus vorzüglichen Bezugsquessen verneutest und aus der Bereinstasse den Artres von 260 K. 78 M. 69 & bestritten, dann aber auch gur Dedung der Anschaffungstoften den Betrag von 260 M. 73 s beigesteuert. Der Erfolg der Besetung war in alen Fällen ein sehr befriedigender. Es kann hier nur wiederholt auf den großen Außen der Teichwirthschaft hingewiesen und auf die dießbezügliche Abhandlung unseres verehrten Ausschußmitgliedes, herrn Major Weiß (Fischereis-Zeitung 1886 Nr. 13 st.), Bezug genommen werden. Die Teichwirthschaft ist weit erträglicher als irgend eine andere ökonomische Bodenverwerthung. Besonders in Schwaden können noch viele ehemalige Teiche wieder bespannt werden ohne besondere Rosten, mit sicherer Aussicht auf ergiebige Rente. Bei allgemeiner Ditwirfung muß und wird es gelingen, den Rarpfen ju einem billigen

Fische zu machen. Der Berein wird in seinen Bestrebungen nicht erlahmen und hofft, hierin von

feinen Mitgliedern thatfraftig unterftupt zu werden.

Der Frage der Errichtung einer eigenen Bereins-Fischzuchtanstalt ist der Ausschuß naber getreten und er ift in ber Lage, der Generalversammlung ein biegbezügliches Projett zur Brufung vorzulegen. Der Ausschuß ist der Ansicht, daß ein Verein von der Größe und Bedeutung des Kreis-Fischerei-Vereins dei günstigen Wasservrältnissen die Gründung einer eigenen Fischzucht-anstalt zu seiner Aufgabe stellen muß. Wir haben zwar hier schon die vorzügliche Anstalt des herrn Schöppler, aber es kann in dieser Historia sicht genug geschehen und die beiden Austalten Bufammen werden umfomehr in der Lage fein, den immer machfenden Bedurfniffen zu genügen.

Bie auf der einen Seite der Bevolkerung der Baffer durch fünftliche Fischzucht alle Aufmertsamteit zugewendet wurde, so murde anderseits auch im abgelaufenen Jahre wieder ber Entvölterung ber Fischwasser durch Raubthiere entgegengearbeitet. Es wurden für Erlegung von 74 Ottern und von 144 Reihern usammen 366 M Prämien gezahlt. Da seit Herabsehung der Prämien nach nun mehrjähriger Beobachtung entschieden das Interesse an der Erlegung der Raubthiere abgenommen hat, die Finanzen des Bereins günftig stehen und überdieß vom Baher. Fischerei-Verein für das Jahr 1887 zur Prämiirung der Otterersegung in dankenswerther Weise ein Zuschuß von 100 K. gewährt worden ist, hat der Ausschuß beschlossen, vom Jahre 1888 an die Prämien wieder zu erhöhen, und zwar auf die früheren Beträge von 5 K. und bezw. 2 K. für einen Otter und bezw. einen Reiher. An Prämien für erfolgreiche Anzeigen von Fischsreveln wurde der Betrag von 180 K. verausgabt, eine wesentlich höhere Summe als früher, da nur durch ergiebige Brämien der Gifer in der oft schwierigen Nachspurung rege erhalten werden fann.

Auf Belehrung und Anregung der Mitglieder und Fischereiinteressenten wurde auch im ber= flossenen Jahre eifrig hingewirkt. Zunächst durch das Halten und Berbreiten von Fischereiszeitungen, dann durch regelmäßige, am zweiten Freitage jeden Monates stattfindende Bereinszversammlungen, durch Abhalten von Borträgen und durch Berbreitung von Schriften. Un Borz tragen hatten wir zu verdanten, Berrn Lehrer Undreas Biedemann, hier, einen Bortrag über fischereiliche Berhaltniffe in Schwaben und Reuburg im 16. Jahrhundert und herrn Begirts= tommiffar Buttner einen folden über kunftliche Forellenzucht unter Bekanntgabe eigener praktischer Ersahrungen. Leider ließ sowohl der Besuch der Vereinsabende als auch der Vorträge viel zu wünschen übrig, weßhalb hier auf regere Betheiligung hingewirft werden möchte. Auf Vereinsfosten wurde eine Zusammenstellung aller auf die Fischerei bezüglichen Bestimmungen, welche für den Kreis Schwaben und Neuburg Gestung haben, veranstaltet, gedruckt und an die Mitglieder sowie an die Volzeibehörden unentgestlich vertheist. Es ist hiedurch sowohl den Fischereiinteressenten Gelegenheit geboten, sich über die Rechte und Pflichten des Fischers zu orientiren, als auch den Polizeiorganen das Mittel an die Sand gegeben, den Fischerrifchut wirksam zu handhaben.

Auch in geselliger Hinsicht hat der Verein gewirft. Am 26. März versammelte ein Fischessen im "Weißen Lamm" 69 Fischereifreunde. Das Lotal war mit humoristischen Zeichnungen unseres Mitgliedes Baron v. Aufseß sinnig geschmückt. In einem Aquarium tunmelten sich die verschiedensten Fische, welche den Theilnehmern am Essen zugelooft wurden, ein kräftiger Humor untwickte fich im Lotat Land Willen untsetzt. entwickelte sich im Laufe des Abends, vor Allem entfact durch den Bortrag unseres Mitgliedes herrn Reinhard. Den herren des Comites und den Fischern, welche uns manch' föstlichen Fisch gespendet haben, gebührt hiefür der Dant. Die Küche war vorzüglich und der Abend hat uns manchen Freund gewonnen.

Die uns von der Gögginger Nähfadenfabrit gütig überlassenen Fischwasser der Singold und Bertad wurden an die herren Julius' Maher in haunstetten und Begirkstommiffar Buttner verpachtet.

Bei dem Fischereitag in Freiburg wurde der Verein durch das Ausschußmitglied Herrn

Schöppler und herrn Rotar haggenmüller in Immenstadt vertreten.

Als sehr erfreuliche Thatsache ist zu verzeichnen, daß der Fischereiverein Kempten sich dem Kreisfischereiverein wieder angeschlossen und demselben mit 5 Mitgliederbeiträgen beigetreten ist. Den Settionen war statutengemäß die Hälfte der Mitgliederbeiträge zur eigenen Verwendung überlassen. Ueber die Thätigkeit unserer Sektionen und der besveundeten Vereine theisen wir aus ihren Berichten Folgendes mit:

Die Sektion Donauwörth hat sich hauptsächlich die Hebung des Krebsstandes in der Börnitz zur Aufgabe gestellt und zu diesem Zwecke $62^4/2$ Kfd. = 1222 Stück Krebse aus Vilseck und Balbsassen in der Börnitz eingesetzt. Hoffentlich gelingt es ihr, den früheren Krebsreichthum der Börnitz wieder herzustellen. Besonders günftige Berichte giebt die genannte Sektion über den Ballersang: ja hat Sikher Raftank in Rechkend in seinem Altmalier allein 36 Atr Baller Wallersang; so hat Fischer Roßkopf in Lechsend in seinem Altwasser allein 36 ztr. Waller gesangen, darunter Fische von 6—13 Pjund. Dieß günstige Resultat wird dem Umstande zugeschrieben, daß ein Zug von Wallern von der unteren Donau herausgestiegen ist und sich in dem mit der Donau durch einen Einschnitt verbundenen Altwasser niedergelassen hat.

Die Settion Kaufbeuren hat ihre Forellenwasser mit 5100 Stück Forellenbrut und 12,500 Forelleniern besetzt und melbet durchweg eine wesentsche Berbesserung der dorhandenen Gewässer in Bezug auf den Fischstand. In der zur Settion Kausbeuren gehörigen Steuergemeinde Irrsee wurden i. J. 1887 zwölf neue Fischweiher mit zusammen 20 Tagw. angelegt und theils mit Karpsen, theils mit Forellen besetzt. Insbesondere wird konstatirt, daß ein vor zwei Jahren mit 1/4pfündigen Karpsenspleglingen besetzter Beiher eine Ausbeute von 15 Ztr. ergeben hat.

Die Sektion Minbelheim hat zur Forderung der Fischzucht und bes Interesses für bie Fischerei in ihrem Begirte eine Gischauchtanftalt in Rirchheim errichtet, von welcher aus Brut und Seplinge an bie Bereinsmitglieder abgegeben werden follen. Der Sektion ift zu biefem gemein=

nütigen Unternehmen der beste Erfolg zu wünschen.

Die Sektion Krumbach berichtet, daß von der seit dem Jahre 1884 bethätigten Außsetung von Forellen das günstigste Ergebniß im oberen Theile der Kammlach von Aletshausen bis Loppenhausen wahrgenommen werden kann. Im Jahre 1887 sind Versuche angestellt worden, Fische und Krebse mit Froschrümpsen zu füttern; über den Ersolg sehlen noch die Ersahrungen. Die von der Sektion im Jahre 1886 eingesetzten Karpsen sind zut gediehen. Im Kammlachsungen. süblich von Krumbach, wurde eine große Anzahl todier Krebse wahrgenommen, ebenso wird aus dem Martte Neuburg a.fR. eine mertliche Abnahme von Krebsen berichtet. Die Ursachen dieser

Erscheinung sind bis jeht noch unermittelt.
Der dem Kreis-Fischereiverein neuerdings wieder beigetretene Berein Kempten zählte am Schlusse des Jahres 1887 35 Mitglieder. Ueber die Bereinsthätigkeit wird berichtet, daß 25 A. an Prämien für erfolgreiche Anzeige von Freveln ausgezahlt wurden. Ottern und Reiher wurden im Bezirte Kempten nicht erlogt. Besondere Ausmerksamkeit wurde den Forellengewässern geschenkt und beswegen 6—7 Wochen alte Foressenbrut ausgesetzt und Foresleneier abgegeden, wodon 10,000 Stück in der Brutanstalt des Vereinsvorstandes But gewonnen, 4000 Stück aus Hüningen und 4000 Stück von Avens Eschisigen bei Estrich am Harz bezogen wurden. Der Niedersonthoser See, der drei Jahre lang geschont und mit Edessischen neubesetzt worden ist, wird im nächsten

Sommer wieder befischt werden.

Der Fischereis Berein Memmingen klagt über schlechten Bestand der Forellenbäche und schreibt ihn dem Umstande zu, daß im Winter 1886/87 der Großenbach, der sonst vorzüglichen Nachwuchs liefert, wasserlos und eingefroren war und daß auch in den übrigen Gewässern den

Nachwuchs liefert, wasserlos und eingefroren war und daß auch in den übrigen Gewässern den ganzen Sommer über der Wasserstand ein äußerst niedriger gewesen ist. Dagegen hat Memmingen mit der Außücht der Außücht der Jungen Fische. Doch wurden auch in letztere hinsicht von herrn Letrer Lierheimer in Memmingerderg sehr gute Ersolge bezweckt. Letterer, sowie Herr Diepolter in Sontheim äußern sich auch befriedigt über das Gedeishen der Karpsensetzlinge.

Der Fischerei-Verein Schwabmünchen hat die in seinem Aufzuchtsgraben heransgezogenen eins und zweisährigen Forellen in die Singold versetzt und dagegen den Aufzuchtsgraben neu mit Forellenbrut bevölsert. Der Fischsang in der Singold lieferte 160 Psd. Forellen, 31 Psd. Aeschen, 23 Psd. Hechte, 245 Psd. Weißsische und einen 60 cm langen Aal. Wenn dies auch im Allgemeinen ein nicht ungünstiges Ergebniß ist, so wird doch anderseits geklagt, daß die Fischverwerthung nicht entsprechend stattsinden kann, weil die Herbstablässe, bei welchen der Hauptsstichkang sicht entsprechend stattsinden kann, weil die Herbstablässe, bei welchen der Hauptsstichkang sicht indet, in den letzten Tagen des September stattsindet, während am 1. Oktober schoon fischsang stattfindet, in den letten Tagen bes September stattfindet, mahrend am 1. Oktober schon bie Forellenschonzeit beginnt. Es wird daher angeregt, anzustreben, daß die Ablässe Anfangs September abgehalten werde. Der Ausschuß wird dieses Bestreben nach Kräften unterstüßen. Auch von der Fischzuchtanstalt unseres sehr thätigen Mitgliedes Herrn Max Fischer in Bobingen

ist das günstigste Resultat zu verzeichnen. So wurde im Jahre 1887 allseitig rustig am vorgestedten Ziele gearbeitet. Das Interesse an der gemeinnütigen Sache in immer weitere Rreise zu tragen, wird auch funftig das Bestreben des Kreis-Fischerei-Bereins sein. Der Ausschuß wird kein Mittel hiezu unversucht lassen und hat daher beschlossen, zu diesem Zwecke die Abhaltung von Wanderversammlungen in Vorschlag zu bringen. Wir schließen den Bericht, indem wir allen Freunden und Förderern der Sache, inse besondere aber dem Landrathe von Schwaben und Neuburg für sein Wohlwollen und die Wiedersgewährung des Zuschusses von 1887 mit 900 M den wärmsten Dank aussprechen.

Augsburg, im Mai 1888.

III. Bermischte Mittheilungen.

Auszeichnungen. Seine Majestät der Kaiser von Desterreich haben zwei um die Fischerei hochverdienten Männern Auszeichnungen zu verleihen geruht, nämlich dem ordentlichen Professor der Zoologie an der Universität in Krakau, herrn Dr. Magimilian Ritter von Spla=Rowidi den Orden ber Gifernen Krone III. Rlaffe, sowie dem Fischmeister Herrn Thomas Dubisch in Stotschau das goldene Berdiensttreuz.

(Mitth. d. öfterr. F.=V.)

Fischhallen in Ustrachan. In Aftrachan gibt es zwei große Fischmärkte, "Iffaben" genannt, ber eine am Flugchen Rutum, ber andere bei ben Landungsbruden an ber Wolga. Diese Iffaden, namentlich die erftere und größere find 15 bis 20 Faden lange, offene, nur durch ein Dach gegen die Sonne geschützte Hallen, in denen sich zu beiden Seiten lange Reihen von Bassins hinziehen, angefüllt mit platichernden Fischen allerlei Eine dichtgedrängte Menschenmenge wogt hier in den noch fühlen Morgenstunden

auf und ab und tauft ben Tagesbedarf ein. Später am Tage geht's nicht mehr. Da erreicht die hitze bis zu Mittag oft eine höhe von 40-45 Grad; dann muffen die Fischhandler icon lange auf und davon fein. Gine Bedingung herricht übrigens beim Rauf: der Fisch muß nothwendigerweise "leben"; ein ichon gestorbener Fisch findet auf der Aftrachan'ichen Iffade feine Abnehmer. Darum antern denn auch gleich unten am Flugufer eigens dazu hergerichtete verdedte Boote, eines neben dem anderen, welche die Fische lebend herbeigeholt haben und aus denen dann — je nach Bedürfniß — größere oder kleinere Fische herausgenommen werden. Die Isade ift aber auch der Ort, wo der Städter fich den Raviar am ichonften und frischeften holt. Da wird dem Fisch der Leib kunftgerecht geöffnet, der Rogen herausgenommen, ausgesiebt und dann nach dem jedesmaligen Bunfch fogleich ftarter ober weniger ftart gefalzen. Der feinste, frischefte, leider aber nicht transportirbare Kaviar ift ganz hell; seine glatten, vollen Körner liegen wie blanke Perlen neben einander. Der Berfandtkaviar ift in jedem Fall ftarker gesalzen und meist in eine mehr oder weniger tompatte Masse gepreßt. Bor 30 bis 35 Jahren hat bas Pfund Raviar an Ort und Stelle noch 15 Rop. getoftet; ber Krimfrieg war es damals zu allererft, dann aber auch die sich mehr und mehr entwickelnde Kommunikation mit Astrachan, die dieser Delikatesse den Weg nicht nur in alle Theile des Reiches, sondern auch weit über die Grenzen Rußlands hinaus öffnete. Daß der Preis des frischen Raviars gegenwärtig in Aftrachan zwischen 1-2 Rubel per Pfund schwankt, macht die ungeheure Ausfuhr desselben. (Es ist dieß ein verhältnißmäßig sehr hoher Preis, zumal das ruffische Pfund leichter ift als das deutsche.)

(Berliner Zentral-Martthalle.)

IV. Matentlifte.

Mitgetheilt vom Patent= und technischen Bureau G. Dedreux, Zivil-Ingenieur und Patentanwalt in München, Brunnstraße Nr. 9.

Auskunfte ohne Recherchen über Patent= und technische Angelegenheiten aller Länder gratis. Auß= züge aus Patentanmelbungen, sowie Patent-Druck- oder Abschriften werden rasch besorgt.

Patent=Unmelbungen, welche geprüft, als patentfähig erachtet bekannt gemacht wurden und baher vorläufig gegen unbefugte Nachahmung geschützt sind: Insettenfalle. 3. Lind in Darmstadt. — Apparat zum Ginfangen von Fischen. A. Rindlake in Braunschweig.

V. Fischerei- und Fischmarktberichte.

V. Jischerei- und Jischmarktberichte.

Ronflanz, 29. Juni. (Mittheilung der Herren Gebr. Einhart.) Heute sind über 30,000 Stück Blauselchen (Renken) gesangen worden. Fang in dieser Woche außerordentlich ergiedig, daher auch Preis nur 40-50 of für das Stück. Preissteigerung bei schlechtem Wetter in Aussicht.

L. In Kinfale begann im Juni die Heringsssischerei, und wurden in einer Nacht L. In Kinfale begann im Juni die Heringsssischerei, und wurden in einer Nacht L. In Kinfale begann im Juni die Heringssischerei, und wurden in einer Nacht seine Kiste, bezahlt wurden. Bei der großen Nachstrage besürdern zwei Dampser diese gesangenen eine Kiste, bezahlt wurden. Bei der großen Nachstrage besürdern zwei Dampser diese gesangenen Thiere nach England. Boote sind aus Theilen Schottland's und England's eingetrossen.

L. Ellerbeck (Kieler Hasen), 30. Mal. Troß der vorgeschrittenen Jahreszeit dauern die Aussichen von Schlei-Heringen sort und ist was Aussichen der von den hiesigen Fischern die Waadenssischer uns geräungen fort und ist was Aussichen, daher von den hiesigen Fischern die Waadenssischer uns dem Buttsang begonnen ist. In diesen Tagen gelang es einem hiesigen Fischer einen Tümmler einzusangen, der, da die deutschen Fischhändler gerade in Kiel ihre Verlammtung abhielten, zur Schau außgestellt und von einem der Herren angefaust wurde.

L. Heringsaussuhr von Korwegen nach Deutschland. Um die Heringsausssuhr von Korwegen nach Deutschland. Um der heringsausssuhr von Korwegen nach Deutschland. Um der heringsaussluhr von Korwegen nach Deutschland einzer deinen Hering in Konsignation geben und verlangen, daß deutsche Agenten nach dort fommen, um hering mehr in Konsignation geben und verlangen, daß deutschen. In Hole Verlagen, daß deutschen, daß den deutschen Verlagen, daß deutschen. In Hole bereits seinen Deputation der bedeutenderen Fischändler und Sazer in Scho

L. Schleswig, 6. Juni. Mit der Heringssischerei wurde in diesem Jahre sehr spät begonnen, sie dauert indeß auch länger sort, denn tropdem der Juni schon begonnen, wird dieselbe noch sortgesetzt und anscheinend noch eine Zeitlang andauern. Der ganze Mai war für diese Fischerei sehr ungünstig, und trop der schlechten und kalten Witterung war der Handel flau, so daß während der meisten Zeit mehr Heringe gesangen wurden, wie abgesetzt werden konnten. Die Nalssischerei, mit der begonnen ist, lieserte noch keine Resultate von Belang.

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Monstanz,

Großberzogl. Soflieferanten.

Spezialität:

Blaufelchen (Renten), Seeforellen, frijder Lachs, geräucherte Gangfische. Liefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispackung.

Telegrammadreffe: Gebr. Ginhart, Konfang.

(13)

Derkauf.

Gin See, sehr fischreich, mit 360 Tagwerk Grund und ergiebiger Jagd, nebst einem Un= wesen, gleichviel welchem Kompler, bis zu 100 Tag-werk, in der schönsten Gegend im Vorgebirge, 3/4 Stunden von einem der schönsten und größten Marktfleden entfernt, welcher Gifenbahnstation ift und bedeutenden

Tremdenverkehr

aufzuweisen hat, ist Verhältnisse wegen sehr billig zu berkaufen. Das Unmefen ift entweder gang oder auch theilweise zu verkaufen.

Bu erfragen bei Balthafar Rislinger, Bezirtsagent , Beilheim, Murnauerhof, Hauß=Mr. 580.

Theilnehmer

für ein Fischerei = Unternehmen in der Oftsee gesucht. Nur mäßiges Kapital ist ersorderlich. Offerten sub "A 12707" an Adolph Steiner,

Annoncenexpedition, Hamburg erbeten.

Blaufelden (Renken), Orima Bodensee=Beckte 🗏

offeriren zu Tagespreisen bei forgfält. Gispadung

Gebrüder Läubli, Fischhandlung, Ermatingen am Bodenfee.

De Guche für fofort einen tüchtigen Deputatfifder bei gutem Lohn. Bu er= fragen in ber Administration diefer Zeitung.

schottische, von der Otterhunde, Sperber'schen Meute stammend, abzugeben in ber

Fildzucht-Anstalt bei Wiesbaden.

Fildi-Neke,

Reufen und Flügelreufen,

Taganeke, Tagalappen, folg garantirt — empfiehlt H. Blum, Rets-fabritation in Ronflanz, Baden. Preiscour, frei.

Lildwitterung

lockt die Fische aus der Ferne herbei und reigt solche zum unwiderstehlichen Anbeißen. Preis per Flasche 2 2 50 J. Lager in sammtlichen Angelgeräthschaften. 3/1 Rich. Aschonbach. Wernshaufen a. d. Werra.

Für Rugland (Riem'fches Gouvernement) wird gesucht ein exfahrener Fischzüchter zur Anlegung einer Karpfen- und Brachsen-Teichwirthschaft. Offerten unter G. D. an die Administration dieses Blattes.

In der Nähe Münchens an einer Bahn= station, ist ein zweistödiges, schönes

Wollithaus

nebst großem Garten u. ausgedehntem Fischwaffer

diuig zu verkaufen.

Offerten unter H. 8380 an Rudolf Mosse, München.

Angelgeräthe jeder Urt empfiehlt billigst

6/5 G. Staudenmayer, Ulm a. D.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius b. Staudinger in München. Agl. Hof-Buchdruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaiser in Nünchen. Die nächste Rummer ericeint am 20. Juli 1888.



Fischerei-Beitung.

Erf.Jeint monatsich zweis bis breimal. Abonnementepreis: jährlich 4 Mark. Bestellbar bei allen Postanstaten und Buchbundtungen. — Kür Kreughandzufendung 1 Mark jährlich Zuschang

Neue Folge

Anferate die zweispaltige Petiteele 15 Pfennige. – Redaftion und Ubminiftration, Ubreffe: München, Genblingerfirage 48/21.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Bereine; in Sonderheit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Rheinland, Vestfalen, Sannover und Seffen-Aassau ic.

In Derbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweig, herausgegeben vom Bagerifchen Fischerei - Dereiu.

Mr. 18. Sahra, 20. Juli 1888. XIII. Jahrg.

Rachbrud unferer Driginalartitel ift unterfagt.

I. Bersammlung der FischereisInteressenten am Bodensee zu Konstanz. — II. Aus dem Gebiete des Fischereitechts. — III. Bereinsnachrichten. — IV. Offener Briefwechsel. — V. Bermischte Mittheilungen. — VI. Fischereis und Fischmarktberichte. — Inserate.

I. Versammlung der Fischerei-Interessenten am Bodensee zu Konstanz.

(Nach der Konstanzer Zeitung.)

Die Einladung des Vorsitzenden des Deutschen Fischereis Bereins, Herrn Dr. v. Behr, k. Kammerherrn und des Herrn Oberbürgermeisters a. D. Schuster aus Freiburg folgend, trat am Sonntag den 1. Juli hier eine Versammlung im Stadthaussfaale zusammen, um die Frage zu erwägen: Was könnte rings um den Vodensee und Untersee zur Mehrung der werthvolleren Fischarten geschen? Anwesend waren die Herren: v. Behr, Vorstand des Deutschen Fischereis Vereins (Vorsigender), Oberbürgermeister Schuster von Freiburg, Vorstand des Badischen FischereisBereins, Geh. Regierungsrath Baader, Großherzogl. Umtsvorstand in Konstanz, Dr. Turban, Großherzogl. Amtmann von dort, Bürgermeister Rothenhäusler von dort, Professor Dr. Sieglin von Hohenheim, beauftragter Vertreter der königl. württembergischen Zentralstelle sür Landwirthschaft, Dr. Asper als Vertreter der Eidgenossenschaft, Dr. Viper als Vertreter der Eidgenossenschaft der Fischzuchtanschaft in Huningen, Private Rausch von Schasse

hausen, Frhr. v. Bodmann in Bodmann und etwa 150 Fischer und Fischereis

Intereffenten vom Bodenfeegebiet.

Herr Präsident v. Behr eröffnet die Versammlung unter Dankesbezeugung an die staatlichen und städtischen Behörden für das die heutige Versammlung ermöglichende Entgegenkommen und leitet die Berathung, unter Darlegung des Zweckes der Versamm=

lung mit folgendem Vortrag ein:

"Zehn Jahre", so führte der um die Hebung des Fischerei = Bereins in Deutsch= land so verdiente Redner aus, "find verfloffen, seit mein Freund, herr Dberburgermeifter Schuft er, und ich versuchten, am Bodenfee der Fischerei nachzuhelfen. 220 Berren wohnten damals der in Reichenau abgehaltenen Berfammlung bei und möchte ich heute vor allem die Frage stellen, wie viele von diesen Herren heute wohl zugegen find. (Es erhoben fich an 20 herren aus der Berfammlung.) Ferner traten wir acht Jahre später, also vor zwei Jahren, vor die Fischer und Intereffenten des Bodenfee's und hatten die Freude, bei dieser Gelegenheit tonftatiren zu können, daß die Fischer, unsere bis dahin gethanen Schritte billigend, die Aussetzung weiterer Mengen Fische, insbesondere von Aalen und Zandern, in den Bodenfee munichten. Nun ift die Fischzucht eine ars longa, d. h. die Erfolge derselben laffen fich erft nach einer Reihe von Jahren erkennen, aber die Bemühungen zur Bebung der Fischzucht find ichon fehr alt. Als Beweis dafür Dient u. A. Der Umftand, daß gerade heute bor 98 Jahren, anno 1790, in Diefem Stadthausfaale zu Konstanz eine Bersammlung tagte, welche fich mit der Frage bezüglich der Hebung der Fischerei beschäftigte und die Schonung der Heuerlinge und gemiffer Fische während der Laichzeit, also schon Achnliches wie heute, anstrebte. muffen noch weiter als jene vor fast 100 Jahren geben und das inhaltsichwere Wort eines zeitgenöffischen Amerikaners beherzigen: "Die Aeder haben wir jett regelmäßig bestellt, laffet uns nun ebenso die Gewäffer bestellen", und nachdem wir aus diefen immer nur herausgenommen haben, denfelben auch wieder Saat zuführen. können wir in dieser Beziehung von den Amerikanern lernen. Vor etwa zehn Jahren ließen dieselben 60 Karpfen aus Deutschland kommen und rühmen sich jetzt, 5 Millionen Pfund Karpfenfleisch erhalten zu haben. Seit 1880 zuchteten fie kunftlich den Shad, einen Better unseres Maifisches, und gewannen dadurch im Jahre 1887 wiederum 8 Mill. Pfund mehr als vor Einführung der künstlichen Zucht und 1888 wiederum 8 Mill. mehr als im Jahre 1887. Die fünstlich gewonnene junge Brut beträgt in Diesem Jahre ichon 200 Mill. Stud und wurde mit geringeren Koften erbrutet, als früher 15 Mill. derfelben.

Wir wollen nun keine geringeren Sorten Fische im Bodensee einbürgern oder vermehren, sondern nur edle, werthvolle. Welche Sorten sollen das sein und wer soll

fie einsetzen?

Ich nenne von den werthvolleren Fischen gunächst den Bander. (Der Borfigende reicht eine Angahl fleiner, von herrn Direttor haat im Glafe mitgebrachter Bander dießjähriger Brut im Saale gur Anficht herum.) Die von dem Deutschen Fischerei-Berein veranlagte und feitdem mehrfach wiederholte Aussetung der Zander im Bodensee hat sich bewährt, so daß jett schon einzelne Exemplare von 7 Pfund Schwere, namentlich bei Friedrichshafen, also dort, wo fie ausgesett worden waren, gefangen merden. Zuerst bezogen wir die Zanderbrut aus der Donau und setten sie bei Lindau aus, später ließen wir solche zu Taufenden aus Galizien und aus der kaiferlichen Brutanstalt in Hüningen fommen und fetten fie bei Friedrichshafen aus. Im nächsten Sahre beziehen wir wieder solche für den Boden= und Untersee aus Böhmen. die Aussetzung Einwendungen gemacht werden, so verweise ich auf die Monche von Andechs und Wessobrunn, welchen es vor $3\!-\!4$ Jahrhunderten gelang, den Zander (Amaul) aus der Donau in den Ammersee zu verpflanzen. Wenn Ginsender eines Artikels in der "Konstanzer Zeitung" meint, der Deutsche Fischerei-Berein solle sich lieber mit Bertilgung des Raubvieh's, wie Ottern 2c., befassen, so antworte ich, diese Arbeit hat ichon vor 1000 Jahren Audifag verrichtet und fann auch heute noch ber einzelne Fischer übernehmen, der Deutsche Fischerei - Berein hat dazu umsoweniger Beranlassung,

als die Lokal Bereine und die Uferstaaten hiefür entsprechende Prämien gewähren. Andere wosen auch den Zander, weil er ein großer Raubsisch sei, nicht eingebürgert wissen. Allein troß Zander sind bis jest die übrigen Fischsorten in manchem See geblieben und hat z. B. in einem 240 Morgen (60 Hetar) großen Wasser der bekannte Fischzüchter M. v. d. Borne in Berneuchen 1886: 5,700 Pfund Karpsen, 1887: 11,500 Pfund, 1888: 8,500 Pfund Karpsen neben 800 Pfund Zander und außerdem

3,200 Pfund anderer Fische erzielt.

Als zweite, zur Mehrung im Bodenfee empfehlenswerthe Sorte nenne ich den Nal. Seit der Aussetzung von Aalen im Untersee durch den Deutschen Fischerei-Berein werden dort viel mehr Male gefangen, als früher. Wir bezogen dieselben durch herrn Saat's Gefälligkeit aus Italien und betrugen sammtliche Rosten (Unkauf, Transport 2c.) etwa 1/2 of per Stud. Wenn man diesen Aufwand gegenüber dem Werthe eines fetten, großen Mals vergleicht, so kann doch kein Zweifel darüber sein, daß das Geschäft bes Ginfegens fich recht qut rentirt. In der That durfte der Mal den Gdelfischen nicht gefährlich werden, zunächst nicht den Felchen, da dieser zu deren Laichzeit nur selten noch auf den Fang ausgeht; auch die Seeforelle hat von dem Mal nicht zu leiden, da fie ichon eine beträchtliche Große erreicht hat, wenn fie aus bem Oberrhein in ben See tommt. Leider können die jungen Aale auf ihrer Wanderung aus dem Meere zu uns nicht über den Rheinfall hinweg kommen. Einzelnen gelingt es wohl, die dortigen Felfen zu erklimmen, aber bon 10,000 kaum einer. Ich richte daher an den hier an= wesenden Herrn Rausch aus Schaffhausen, der Fischfang und Waidwerk gleich voll= fommen betreibt, im Namen der ganzen Bersammlung die freundliche Bitte, doch bafür Sorge tragen zu wollen, daß die Aalbrut unten aufgefangen und in ausgiebigerem Maage hinauftransportirt wird, als dieß bisher geschehen ift. Sollten aber wider Erwarten die Nale im Bodensee solchen Schaden anrichten, wie von einzelnen Seiten befürchtet wird, dann braucht man nur mit der Einsetzung in den Bodensee wieder aufzuhören und fünf Jahre später wird der lette Bodenseeaal ausgewandert sein.

Als dritte Fischforte, deren Bermehrung angestrebt werden dürfte, erwähne ich die Aesche. Die Schweiz hat sich durch die musterhafte Brutanstalt in Ermatingen, geleitet von Herrn Läubli, große Berdienste um die Mehrung dieses Fisches erworben. Sie besorgt die Ausbrütung von 600,000 Giern jährlich, möchten es fünftig Millionen werden. Ich bitte aber sehr darum, von dort aus namentlich auch nach Vorarlberg Gier abgeben zu wollen, da die dortigen Bäche günstige Lebensbedingungen für die Aesche bieten. Möge überhaupt ein solcher Austausch nach und von allen Seiten her unter den Fischer-Bereinen stattsinden und einer den andern zum Besten Aller unterstützen.

Als vierten Selfisch empsehle ich den Saibling. Ich nenne ihn zögernd, weil er schwer zu fangen ist, doch geschenkt nehmen wir ihn großmüthig an. Die Verwaltung der k. Zivilliste in Bayern hat mir fest versprochen, für den Bodensce eine stattliche Anzahl Saiblings-Gier gratis zu liesern und herr Präsident v. Staudinger sich erboten, die Andrütung derselben besorgen lassen zu wollen. Alsdann gehen sie in die Fischbrut-Anstalt des in der Versammlung anwesenden Herrn Fr. Rahmer in Schäfersof (Württemberg) über, wo sie ausgebrütet und von da die Brut dem Bodensee übergeben werden soll. Vielleicht geben uns die Schweizer auch etwas Saiblinge aus dem Zugersee sür den Bodensee, obwohl die Zuger Saiblinge nicht so groß sind, als die aus dem Schliersee.

Alls fünften, mit allen Kräften zu mehrenden Ebelfisch, nenne ich das Felchen geschlecht und bitte, dasselbe in Millionen und abermals Millionen auszusehen. Dieser tostbare Fisch muß durch die Brutanstalten um den ganzen See herum gezüchtet werden. Bei Romanshorn und Langenargen sind die Blaufelchen, die besten der Felchen, zu Hause, dort möge man deren Eier gewinnen. Aber die Schleppnehe zum Jangen der Blaufelchen taugen nichts, da dieselben das vorzeitige Abstreisen des Laiches verursachen. Anlage neuer Brutanstalten mit kaltem Wasser thut uns noth. Auch am leberlinger See sind viele geeignete Stellen dazu vorhanden. Ich richte an Herrn Baron v. Bod mann die ergebenste Bitte, für Errichtung solcher Brutanstalten besorgt sein zu wollen

und weiß, daß ich nicht vergeblich an ihn appellire. (Herr v. Bodmann bejaht es und gibt die Hand darauf.) Wir haben auch Felchen aus Amerika in den See eingesetzt, aber nicht ersahren können, was aus denselben geworden ist. Da bis jetzt kein Fang des amerikanischen Withesish zu unserer Kenntniß gekangte, müssen wir annehmen, daß die eingesetzten Exemplare im Bodensee entweder zu Grunde gegangen, oder bei der Akklimatisation das Aeußere verändert haben. Um Klarheit in die Sache zu bringen, bewilligt der Deutsche Fischeri=Verein Demjenigen, der die Erste davon fängt, nach

wiffenschaftlicher Feststellung 15 M. Prämie.

Als sechte zu mehrende Fischjorte empfehle ich die Seeforelle, die Perle des Sees. Wir machen Bersuche, einen Berwandten von ihr, den amerikanischen Binnenseelachs hier einzubürgern, der, obwohl dem Rheinlachs im Uedrigen sehr ähnlich, die für den Bodensee wichtige Eigenschaft hat, daß er nicht wandert. Das Geschick und die Geburtsstätte unserer Seesorelle, die in den Gebirgsbächen laicht, liegt in Borarlberg und Graubünden. Leider wird durch hohe Wehre in Borarlberg die Seesorelle verhindert, zu ihren natürlichen Laichstätten aufzusteigen, und richte ich daher dorthin die dringende Bitte, doch in Bälde zwei Fischleitern bauen zu wollen. Der anwesende Herr Dr. Birnbaumer aus dem Borarlbergischen hatte für heute gleichsalls eine Bersammlung des dortigen Fischerei-Bereins anberaumt, doch vertagte er dieselbe, um an unserer Versammlung heute theilnehmen zu können. Diese Liebenswürdigkeit werde ich ihm nicht vergessen. Wir ditten auch Herrn Dr. Asper (Schweiz) um Uederlassung von angebrüteten Giern der Seesorelle für den Bodensee; ich bin überzeugt, ich thue auch bei ihm keine Fehlbitte. (Herr Dr. Asper sagt zu.)

Meine Herren, ich bin am Ende meines Vortrages. Wenn ich vor Ihnen einen Rüchlick auf unser zehnsähriges Streben und Wirken geworfen habe, so muß ich doch sagen: was ich konnte, habe ich für den Deutschen Fischerei=Verein und den Vodensee, dem mein ganzes Herz angehört, gethan. Auch werde ich gerne, sehr gerne, so lange es mir vergönnt ist, dem Deutschen Fischerei-Verein zu dienen, auf der disher betretenen Bahn sortschreiten, aber meine Jahre sind gezählt. Zu meiner Freude sehe ich eine recht stattliche Zahl jüngerer Kräfte um mich versammelt, diese bitte ich, und von diesen habe ich auch die sesse Ucherzeugung, daß sie nach uns das angesangene Werk in ähnlicher Weise sortsühren werden zum Heile der Fischerei im schönen, lieben Bodensee."

(Allgemeines Bravo.)

herr Oberburgermeifter Schufter empfiehlt die Anschaffung der Badifchen Fischereiordnung, bespricht den 3med des Badifchen Fischerei-Bereins und bezeichnet die Einführung von Fischbrutanstalten — trop mancher Mißerfolge — als die einzige Abhilfe bezw. Aufhilfe; man müffe aber immer darauf Bedacht nehmen, daß auch der richtige Tisch in das richtige Wasser komme. Widerlegt die Ausführungen des Verfassers bes Eingesandt-Artifels in einer ber letten Rummern ber "Konftanger Zeitung", worin bie Beftrebungen des Bereins abfällig beurtheilt werden. Aus der kunftlichen Lachszucht falle allerdings der Hauptvortheil den Hollandern zu, weil bei der Art des Fischereibetriebs in Holland kaum noch möglich sei, daß Lachse den Rhein heraufkommen (nur bei Ebbe= und Fluthwechsel oder gunftigem Bafferftand). Saiblinge, welche man in ben Bodensee eingeseth habe, seien ichon für Seeforellen verkauft worden und defhalb fei es auch nicht befannt, wie die Saiblinge fortkommen. Die eingesetzten amerikanischen Coregonen würden unferen Felden fehr ähnlich. Inebesondere die Buchtung des kalifornischen Lachses in der Radolfzeller Anstalt habe den Beweis geliefert, daß die Fische in der Fortpflanzung sich verändern und den unserigen (einheimischen) ähnlich werden. Seitens aller zivilifirten Staaten werde den Beftrebungen auf fünftliche Bebung der Fischzucht Fürsorge zugewendet; empfiehlt deßhalb den Anwesenden die Anschaffung von Bruttrögen durch Bezug vom Badischen Fischerei-Berein, welcher im Besitz der besten Bruttröge sei. Bespricht auf Grund seiner Erfahrungen, wie man die Fischbrut aussetzen soll (sobald solche den Dottersack verloren hat und nach Nahrung geht). Rommt nochmals auf den obengenannten Artikel der "Konstanzer Zeitung" zu sprechen, erklärt die darin niederlegten Behauptungen als auf Irrthum und Unkenntniß beruhend, und stellt den-Satz auf: "So, wie man dem Walde nicht überlasse, sich mit dem Samen seiner Bäume selbst zu bepflanzen, so solle man auch dem Wasser die Fortpflanzung der Fische nicht allein überlassen, man müsse bei Beiden auf künstlichem Wege nachhelsen.

Herr Direktor Haak theilt mit, im Lago di Como seien die Felchen seit kurzer Zeit eingeführt und vorzüglich gediehen, obgleich vordem solche im Comersee niemals

vorgefommen sind.

Fischer Met von Ueberlingen anerkennt die Bestrebungen und Berdienste des Bereins um die Hebung der Fischzucht, wünscht aber, daß der dem Untersee gegenüber an Wassermenge ca. 50 Mal größere Obersee bei künftiger Einsetzung mehr berücksichtigt werde.

Fischer Läubli von Ermatingen empfiehlt die Einsetzung des Binnenlachses in den Untersee. Seit der Einsetzung neuer Fischarten habe sich eine neue Felchenart (die Marane) gezeigt; die Aale hätten seit der Einsetzung durch den Deutschen Fischerei-Berein wesentlich zugenommen; es sollten auch Blaufelcheneier in den Untersee eingesetzt werden,

Gegenüber dem Vorredner wird ausgeführt, daß der Untersee sich erheblich besser zur Zucht von Fischen eigne, als der Obersee, dessen Tiefenverhältnisse 2c. der Fischzucht nicht so sörderlich seien, wie jene im Untersee; deßhalb sei auch der Fischsang in dem kleineren Untersee viel bedeutender als im Obersee und man solle daher bei der Einsetzung neuer Brut auch im Interesse der Letzteren selbst den Untersee vorzugsweise berücksichtigen.

Zum Schlusse ergriff das Wort Herr Geh. Regierungsrath Baader von Konstanz und brachte im Namen der Userstaaten den Dank dasür aus, daß der Deutsche FischereisBerein so eifrig und einsichtig die Interessen der Fischerei, namentlich hier, wahrnehme. "Aus der Rede des Herrn v. Behr," schloß der hochgeehrte Herr Redner, "haben Sie entnommen, daß die Grenze des Bodensees dis nach Pommern (die Heimath des Herrn v. Behr) reicht und von Pommern dis hieher die Herzen für den Bodensee schlagen. Möge der gute Samen, den der Deutsche FischereisBerein unter Vorsitz des verdiensts vollen Herrn v. Behr heute hier ausgestreut hat, so fruchtbar unter den Interessenten der Fischerei am Bodensee sein, wie der Samen der Fische im Bodensee". (Allseitiges begeistertes Bravo.)

Die Versammlung begibt sich hierauf an den See, wo etwa 1000 Stück junge Zander dießjähriger Brütung — ein Geschenk des Herrn Direktors Haak von Hüningen —

beim Gondelhafen eingesett werden.

II. Aus dem Gebiete des Fischereirechts.

Ueber den Begriff des "Fischens" in den §§ 296 und 370 Ziff. 4 des Reichs= Strafgesethuches.

Mitgetheilt von Senatsprafident Dr. v. Standinger.

Nach den §§ 296 und 370 Ziff. 4 des Reichs=Strasgesetzbuches wird, wer "unberechtigt fischt oder trebst" zu gewissen, nach der Schwere des Falles abgestuften Strasen verurtheilt. Es entstand nun die Streitsrage, ob der Ausdruck "Fischen" lediglich auf den Fang von Fischen, der bekannten Thierart allein, zu beziehen, oder auch auf die Oksupation anderer Wasserchiere zu erstrecken sei, welche nach dem maßgebenden Landesrechte Gegenstände einer Fischereigerechtigkeit sind? In sehterer Hinschen namentlich Muschelistiere, Blutegel n. dergl. in Vetracht. Die den Ausdruck enger nehmende Aussassisch sicht sich namentlich auf das Argument, daß, wenn der Begriff "fischt" im weiteren Sinne hätte gebraucht werden wollen, dann ja der danebenstehende Zusak "oder krebst" ganz überstüssisch werden wollen, dann ja der danebenstehende Zusak "oder krebst" ganz überstüssisch werden wollen, dann ja der danebenstehende Zusak "oder krebst" ganz überstüssisch werden wollen, dann ja der danebenstehende Zusak "oder krebst" ganz überstüssisch werden wollen, dann ja der danebenstehende Zusak "oder krebst" ganz überstüssisch werden Verührerdung. Während das frühere preußische Obertribunal durch Urtheise vom 28. November 1854 und vom 21. März 1855 (Gottdammer's Archiv. Bd. 3 S. 133, 718) die engere Aussegung des Ausdruckes "sischt bestend besteichtschofes vom 12. Februar 1875 und vom 6. Juli 1887 sür die Subsumtion aller der Fischereigerechtigkeit unterliegenden Wasserhiere unter den fraglichen Gesetzsausdruck

ausgesprochen. Diese lettere Auffassung hat nun auch die Billigung des Reichsgerichts gefunden. Das bezügliche Urtheil vom 21. Februar 1888 (Entscheidungen in Strafsachen Bb. 17 Heft 2) ist wie folgt begründet:

"Der gemeine Sprachgebrauch unterscheibet "Fische fangen" und "Fischen". let ere Ausbrud ift ber allgemeinere und umfaßt neben dem Fange von Fischen auch den anderer Bafferibiere. In übertragener Bedeutung wird bas Wort "Rifden" fogar auf leblose Gegenstände angewendet; so spricht Art. 4 des preuß. Gesehes vom 22. Febr. 1867 (G.=S. S. 272) vom Bernsteinfischen. Daß in § 296 St.=B.-B.'s das Bort "Fischen" nicht in Diefer weiteften Bedeutung verftanden werben fann, ergibt fich aus ber Stellung der Boridrift neben denen über unberechtigtes Jagen und ift in den Motiven des Ent= wurfes zu § 292 (§ 296 bes Gesethes) zum Ausdrucke gebracht. Sehr häufig begegnet man aber in der Gesetzsprache der Ausdehnung bes Wortes "Fischen" auf alle dem Fischereirechte unterworfenen Bafferthiere. Für die Gesetgebung Baperns ift ber Radj= weis dafür in der angezogenen Entscheidung vom 6. Juli 1877 geführt; für Preugen genügt der Hinweis auf die bezeichneten Borfdriften des Allgemeinen Landrechtes, sowie auf § 2 des Fischereigesetes vom 30. Mai 1874 (B.-S. S. 197). Auch in § 296 a St.=B.-B.'s tommt, wie allgemein anerkannt wird, dem Borte "Fifden" bie allgemeinere Bedeutung zu; anderenfalls wurde sich als unannehmbare Folge herausstellen, daß die deutschen Austernbanke den ausländischen Fischern preiszegeben maren, mahrend doch die Motivirung des § 296a in der Borlage der Novelle von 1876 feinen Zweifel darüber laft, daß bie Fischerei von Ausländern in ben Ruftengemaffern innerhalb bes nach den Brundfagen des Bolferrechtes gulaffigen Umfanges ausgeschloffen werden follte.

Auffallend ist zwar, daß § 296 a Abs. 2 a. a. D. von der Einziehung der in dem Fahrzeuge enthaltenen Fisch es spricht. Für die vorliegende Frage kann unerörtert bleiben, ob damit eine Einschränkung auf die unter den Gattungsnamen Fische fallenden Thiere (pisces) ausgesprochen ist; denn auch bei dieser Annahme wäre eine einschränkende Ausstegung des Wortes "fischt" in § 296 a. a. O. nicht gerechtsertigt. In Betracht kommt außerdem, daß die deutsche Gesetzgebung den Ausdruck "Fischen" vermeidet, wenn eine Beschränkung auf den Fischsanz zum Ausdrucke gebracht werden soll. (So in den thüringischen Strasgesetzbüchern, insbesondere für Anhalt-Dessau und Anhalt-Köthen, Art. 276 und in Art. 2 des Königl. sächsischen Gesehrs, betr. die Forst-, Fetd., Garten-, Wild- und

Fischdiebstähle vom 11. August 1855.)

Begen die einschränkende Auslegung der Straffammer fpricht aber entscheidend ber Bwed bes Gefetes. Die SS 292-296 a St.-G.-B.'s handeln von der Berletung frember Ottupationerechte durch unberechtigte Ausübung ber Jagd und ber Fifcherei, Dienen alfo jum Schuhe bes Offupationsrechtes. Auf welche Thiere sich bas Jagdrecht erstreckt, ift im Strafgesetbuche nicht bestimmt, hierüber entscheibet bas Landesrecht, einschließlich bes In Betreff der Fischerei fehlt es ebenfalls an reichsgesetzlichen Borlokalen Rechtes. ichriften, welche ben Gegenstand bes Fischereirechtes begrengen. Man muß also annehmen, daß der strafrechtliche Schutz der §§ 296, 370 Rr. 4 St.=G.=B.'s in dem Umfange gewährt ift, in welchem bas Fischereirecht landesrechtlich anerkannt ift. Bei anderer Auf= fassung würde ber Schut der Fischerei gegen unberechtigte Eingriffe sich als mangelhaft und unzureichend darftellen. Dafür, daß bieß vom Gesetgeber gewollt fei, fehlt es an einem inneren Grunde. Die Motive bes Entwurfes ju § 292 St.=G.=B.'s begründen auch nur, bag Beftimmungen über Bestrafung ber unbefugten Gewinnung von Mineralien und von Bernfte in nicht aufgenommen worben find, während es boch viel naber gelegen hätte, Einschränkung des Strafschutzes der Fischerei auf das Fangen von Fischen und Prebsen zu begründen, falls dieselbe beabsichtigt gewesen ware.

Gegen diese Aufsassung läßt sich keineswegs geltend machen, daß dieselbe eine Berschiedenheit der Rechtsprechung zur Folge habe, je nachdem das Landesrecht die Gegenstände der Fischerechtigung enger oder weiter umgrenze. Eine solche Berschiedenheit tritt dei Anwendung der §§ 292—295 St.=G.=B.'s in viel bedeutenderem Umsange hervor, da bezüglich des Gegenstandes der Berechtigung die Jagdgesetze viel mehr von =

einander abweichen, als die Fischereigesete.

Ju Gunsten der entgegenstehenden Aufsassung spricht ausschließlich der Umstand, daß die §§ 296. 370 Kr. 4 a. a. D. neben dem Fischen auch das Krebsen erwähnen. Daraus wird mit scheindarem Rechte geschlossen, das Wort "Fischen" müsse in der engeren Bedeutung von "Fische fangen" verstanden werden, weil sonst die Beisügung des Krebsens überstässig wäre. Die besondere Aufsührung des Krebsens erklärt sich indeß aus einem anderen Grunde. Der Ausdruck "Krebse sischen" ist wenig gebräuchlich, eben weil die Sprache dasür einen fürzeren Ausdruck hat, während ein ähnlicher kurzer Ausdruck für den Fang von Muschesn und derzseichen nicht vorhanden ist. Es tritt hinzu, daß der Kredssang mancherlei Eigenthümlichkeiten zeigt. Aus diesen Gründen bedroht schon § 190 I. 9 preuß. A. L.=R.'s Densenigen, welcher ohne Recht oder Erlaubniß fischt oder fredst, mit dem Verluste des Fanges, der Netze und Fischereigeräthe, obwohl nach §§ 170, 175 daselstst das Fischen das Krebsen umfaßt,

ugl. Entsch. des R.-G's in Zivilf. Bb. 1 S. 372, und deßhalb mochte es auch wohl angezeigt erscheinen, im Strafgesehe zur Vermeidung jedes Zweisels das Krebsen dem Fischen ausdrücklich gleichzustellen, wenngleich die richtige Auslegung des Wortes "Fischen" zu demselben Ergebnisse hätte führen müssen. Sind auch im gemeinen Rechte die Vorschriften des Art. 168 der Peinlichen Gerichtsordnung über unberechtigtes Fischen auch auf das unberechtigte Krebsen angewendet worden,

vgl. Heffter, Kriminalrecht § 523, so konnte es doch für zwecknäßig erachtet werden, durch ein, sei es auch überstüssiges, Wort, in einem Punkte von großer praktischer Bedeutung jeder Mißdeutung vorzubeugen. Daß bei der Einsügung des Wortes eine materielle Aenderung nicht beabsichtigt worden ist, ergibt sich aus der Entstehungsgeschichte. Der § 321 II. 20 preuß. A. L.-A.'s bedrohte die "Beeinträchtigung en der Fischereigerechtigkeit" mit den in den Jagdordnungen sur Jagdvergehen angedrohten Strasen. Die ersten Entwürse eines preußischen Strasgesehuches enthielten keine Bestimmungen über underechtigtes Fischen. Zuerst der Entwurf von 1847 richtete in § 339 eine Strasandrohung gegen Den, der "und esugter Weise einen Fischsfang vornimmt". In den Motiven zu 339 a. a. D. wird bemerkt, damit habe im Hinklick auf die Vorschriften des allgemeinen Landrechtes eine Lücke vermieden werden sollen. Offendar waren sür diesen Zweck die Worte nicht glücklich gewählt. Zweckentsprechend war dagegen die Fassung des den Kammern vorgelegten Entwurses vom 10. Dezember 1850:

Wer unberechtigt fischt, wird In den Motiven zu § 252 a. a. D. wird diese Fassungsänderung nicht motivirt, der Zweck derselben springt jedoch ohnehin in die Augen. Bei der Berathung des Entwurses in der Kommission der zweiten Kammer wurde der § 252 a. a. D. dahin abgeändert:

Wer unberechtigt sischt ober krebst, soll mit In dem Kommissionsberichte zu § 252 a. a. D. wird diese dem § 190 I. 9 preuß. U.C.=R.'s angepaßte Fassung als im Einvernehmen mit der Staatsregierung beschlossen bezeichnet, aber nicht motivirt. Eine Motivirung wäre sicher nicht unterblieben, wenn die Absicht obgewaltet hätte, den Begriff des "Fischens" im Entwurse abweichend vom allgemeinen Landrechte zu bestimmen. Der Zusak sollte also nur jeden Zweisel in Betreff des Krebsens ausschließen, nicht aber den Begriff "Fischen" einengen."

III. Bereinsnachrichten.

Generalversammlung des mittelfränkischen Kreis-Fischerei-Vereins in Ansbach.

Die Generalversammlung des Kreis=Fischerei-Bereins für Mittelfranken fand am 14. April 1888 zu Ansbach statt. Vertreten waren die Orts-Fischerei-Vereine Gunzenhausen, Weissenburg und Feuchtwangen. Außerdem waren noch 13 einzelne Mitglieder des Kreis=Vereins anwesend. Do der L. Vereinsporstand, herr f Regierungspräsident Ercellenz Freiherr von herman

Da der I. Bereinsvorstand, herr t. Regierungspräsident Excellenz Freiherr von herman durch Unwohlsein verhindert war, der Bersammlung anzuwohnen und auch der II. Vorstand, herr t. Regierungsdirektor von Meinel, wegen dienstlicher Unabkömmlichkeit nicht in der Lage

war, ben Borfit gu übernehmen, fo hatte Berr Regierungsrath von Sormann bie Gute, die Berhandlungen der Generalversammlung zu leiten. Nachdem der Herr Borsitzende die erschienenen Mitglieder freundlichft begrußt hatte, wurde fofort in die Tagesordnung eingetreten. Der Schrift: führer, Beir Kulturingenieur-Affistent Spöttle, erstattete den Jahregbericht für 1887, aus dem wir in Nachstehendem Folgendes im Auszug entnehmen.

Auch in dem Berichtsjahre nahm die Bahl der Mitglieder unseres Kreis-Bereines in erfreu-

licher Beise zu; sie stieg von 402 auf 434. Bon diesen 434 Mitgliedern bilden

65 den Orts=Berein Nürnberg, 62 Fürth, 57 Schwabach. 43 Bersbrud, des Altmühlthales, 33 Bungenhausen, 36 Beiffenburg, und

113 gehören feinem Dits-Bereine an. Hür den Distrikt Feuchtwangen steht die endgiltige Bildung eines Orts-Vereins zu erwarten. Bon den verfügbaren Mitteln wurden im Jahre 1887 auf den Zweck verwendet: 14 M. Prämien für Erlegung von Fischreihern; an baaren Zuschüssen:

80 M dem Orts-Berein Fürth, Bersbrud, 60 M 80 M Rürnberg, Schwabach 80 M

zur Unschaffung von Fischbrut u. dgl. Außerdein wurden verausgabt: 523 & für 20,000 Stück Zuchtkrebse zum Einsegen in die Altmuhl, Sulzach und Wörnig; 84 M für 6000 Stud Forellenbrut zur Besetzung bes Rüblingsbaches, t. Bezirksamt Neustadt und bes Rohrbachs, t. Bezirksamt Gunzenhausen.

Aus eigenen Mitteln bebolterte im Berichtsjahre der Orts - Fifcherei = Berein Rurnberg die Begnit und den Ludwig-Donau-Main-Ranal mit 5000 Stud Malen und der Orts-Fischerei-Berein Fürth taufte 3000 befruchtete Forellen= und 5000 Aefchen-Cier an, welche in der genanntem Berein gehörigen Flexdorfer Brutanstalt entwickelt und in geeigneten Gewässern der Umgegend aus-

gefest murden.

Auch für das Jahr 1887 hat der Landrath von Mittelfranken wieder 600 M. Prämien zum Schute ber Fischaucht und fur Erlegung von Fischottern bewilligt. Bon dieser Summe wurden für 1887 306 M für 51 erlegte Fifchotter verausgabt. Aber auch einzelne Dris-Bereine waren cifrig bemuht, die Fischzucht durch Gewährung von Pramien für Otterfang und Anzeige von Fifdereifreveln möglichft zu heben. Die meiften Orts = Bereine waren auch im verfloffenen Sahre cifrigst bestrebt, die Entwicklung der natürlichen und künstlichen Fischzucht theils durch Austausch praktischer Ersahrungen in Bersammlungen, theils durch direkte Belehrung und Ausmunterung der Mitglieder möglichst zu begünftigen. Ueber die Entwickelung ber in den letten Jahren in den verschiedenen Bereinsgewässern eingesetzten Fischbrut lauten die Berichte durchweg gunftig. Co fagt der Orts = Berein Schwabach: "Fast überall, wo solche Ginschungen stattsanden, sind sie von Erfolg gewesen. Es sinden sich Aale von 40—50 em Länge, Forellen bis zu 2 Pfd. Schwere, Aefchen, die früher in den Gemaffern unferer Gegend gar nicht vortamen, bis zur Schwere von 1 Pfd. Auch der Lokal = Berein Nürnberg fpricht fich fehr gunftig über die Entwicklung der Aale in der Begnits und im Ludwigs = Donau = Main-Kanal aus. Dasfelbe berichtet der Dris-Berein Hersbruck über eingesette Aale und Forellen. Desgleichen wurden auch in der Altmitht mit dem Einsehen von Aasen schwere und theilweise sogar 3 Rid. schwere Stücke gesangen werden. Die seinerzeit in die Wörnit eingesetzte Nalbrut hat sich ebenfalls prächtig entwickelt; es wurden dert Exemplare von 85—95 cm Länge und im Gewicht von 21/2 Pfd. gefangen.

Rur über das Fortkommen der Krebsbrut lauten die Berichte der Orte = Bereine nicht über= einstimmend. "Gerade über das Fortkommen der Arebse in der Altmuhl find die Meinungen noch immer getheilt" — sagt der Bericht des Fischerei-Bereins des Altmuhlthales. "Bahrend einzelne Rifder troß eifrigen Suchens von den eingesetten Thieren nichts mehr gefunden haben wollen, ist es andererseits tonstatirt, daß sowohl große Krebse, als auch ganz tleine, also nicht eingesetzte, fondern hier geborene, gefangen wurden, beides von früheren Ginfagen herrührend. Die Möglichfeit, Arebse in der Altmuhl wieder einzubstrgein, scheibt damit erwiesen; bis aber ein einigermaßen ergiebiger Fang derseiben ermöglicht sein wird, dürsten noch Jahre vorübergehen". Auch in der Aähe von Bubenheim und Lengenfeld sollen in der Altmuhl zwerkässigen Erhebungen zusolge seit zwei Jahren wieber Krebse mit gefundem, frischem Aussehen bemerkt worden sein. "Es ist bemenach mit Sicherheit anzunehmen", jagt der Bericht des Orts-Bereins Weisienburg, "bag die Krebse jest wieder in der Altmühl das beste Fortfommen finden". Der Orts-Berein Gunzenhausen bemerkt ebenfalls bezüglich des Fortkommens der Krebse, "daß im Jahre 1887 bei Laubenzeidel stark entwickelte Krebse gesunden wurden." Der Lokal-Berein Nürnberg klagt, "daß mit der schon oftmals erfolgten Bevölkerung der Baffer mit Krebsen ein greifbares Resultat bis heute nicht erzielt worden fei", tropdem will der Berein von ferneren Bersuchen nicht ablaffen, und im Fruhjahre

neue Einfäge vorzunehmen.

Bom Orts-Fischerei-Berein Berebrud wird febr über die Schadlichteit der Enten in Gifch= wassern getlagt und der Bunsch ausgesprochen, diese Thiere von Goelsischwassern fernzuhalten. Zu unseren zwei im Kreise bereits bestehenden tunftlichen Fischzuchtanstalten hat sich im Berichtjahre eine dritte gesellt. Herr von Löfen hat auf seinem Rittergute in Diepoltsdorf, Station Schnaittach, Post Hütenbach, eine solche Anstalt eingerichtet. Berichte, Gutachten und Aufschlässe über Fischereiangelegenheiten wurden auch im Berichtjahre sowohl an Behörden wie an Private mehrsach erstattet. Laut Beschluß der Generalversammlung sollen für das laufende Jahr verausgabt werden:

650 M baare Zuschüsse an die acht Orts-Fischerei-Bereine,

350 M für Buchtfrebse zum Ginseben in die Fluggebiete der Altmitht,

Sulzach und Wörnig, und

100 M für Aal= und Forellenbrut, Der Bertreter des Orts-Fischerei-Bereins Gunzenhausen stellte den Antrag, der Kreis-Fischerei-B rein möge an die kgl. Regierung von Mittelfranken die Bitte stellen, die oberpolizeitich für Mittelfranten festgefeste Schonzeit der Bechte wieder aufzuheben und als Zusat zu Art. 5, Abj. III der Landes-Fischerei Dronung das Brittelmaß für den becht auf 40 em festzuseten Dicfer Antrag wurde einstimmig zum Beschluß erhoben.

IV. Offener Briefwechsel.

Herrn v. 3. Ohne zu wissen, wie groß Ihr Teich, von welcher Reinheit bessen Wasser und wie der Nahrungsreichthum darin ist können wir unmöglich beurtheilen, ob er sich zur Aufzucht von Seesorellen eignet. Die für Seesorellen etwas hohe Wassertemperatur des Teiches selbst am Grunde erregt uns einige Bedenken. Bachforellen vertragen darin schon mehr. Laichen werden naturlid weder die Ginen, noch die Underen in dem Teiche felbft, hochftens die Bachforellen unter Umständen in dem Bufluffe.

V. Vermischte Mittheilungen.

Sächsischer Landeskulturrath. Zum außerordentlichen Mitgliede des Landeskulturraths für das Königreich Sachsen als Vertreter der Fischerei wurde Herr Geheimer Rath Graf v. Könnerig, Rittergutsbesitzer auf Lossa bei Wurzen, erster Borsigender

bes Cadfifden Fijderei-Bereines, gewählt.

Fischsteig in München. Magistrat und Gemeindebevollmächtigte der k. b. Hauptund Refidenzstadt München haben beschlossen, zur Erganzung der Fischsteiganlage in der Bfar oberhalb des an der Maximiliansbrude in München bereits bestehenden Fischsteigs bei Gelegenheit des Umbaues eines Wehres noch einen weiteren Fischsteig mit einem Koftenaufwand von 3300 M ju bauen. Für die hocheinsichtsvolle Forderung der Intereffen der Fischzucht sei gedachten Körperschaften hiemit öffentlich lebhaftester Dank dargebracht.

Wie foll man Teiche mit Forellen besetzen? Bu dieser Fragestellung bemerkt die "Sächsische Landwirthschaftliche Zeitung" Folgendes: Die Lieblingsnahrung ber Bachforelle besteht aus Insetten, sowohl von solchen, die auf der Oberfläche des Wassers leben, als auch von denen, welche fich an die Wasserpflanzen unten ansetzen. Die Larve der Röcherfliege, der Waffertafer und viele andere Insetten, die im Moofe leben, an den Burgeln und Stengeln ber Wafferlilie ober in Binsen und im Baffergrase sigen, zieht bie Forelle den fleinen Fischen vor, und das Fleisch so Genährter ift viel besser, als das von Forellen, die sich mit Fischnahrung erhalten. Wenn diese Art Nahrung überflüssig in dem Wasser vorhanden, wenn der Zufluß Quellwasser und die Temperatur dessetben zu keiner Zeit viel über 80 Reaumur ist, kann man das Besetzen als erfolgreich betrachten. Wenn man eine reichliche Anzahl von einjährigen Forellen ober alteren aus einem benachbarten Gewässer kaufen kann, so sind sie den frisch erbrüteten vorzuziehen, da sie in diesem Alter sich gegen die Angriffe von Raubsischen besser schützen können. Der größte Berluft an eingesetzter Brut tritt turz nach bem Ginlaffen in das Gemässer ein. Wenn dieß spat im Jahre geschieht, z. B. Mitte Mai, wo die größeren Fische befonders frefigierig find, fo ift ber Bergehr von Brut durch die alteren Fische oft febr groß. Wenn Hechte oder Bariche im Teiche sind, so ist es nuglos Forellenbrut ein= zuseten, denn sie wird sicher von diesen Fischen gefressen werden. In solche Gemässer follte man nur ausgewachsene oder fast ausgewachsene Forellen setzen.

Fischbrutanstalten in Westpreußen gibt es an folgenden Orten: Freudenthal bei Oliva, Pelonken bei Oliva, Gremenzmühle bei Straßburg, Grutschno bei Schwetz, Marienwerder, Marienburg, Sommersinn bei Tuckel, Schlochau, Kujan bei Flatow, Schönthal bei St. Krone, Plietnitz bei St. Krone, Prangschin bei Praust, Semlin bei Schöneberg (Carthaus), Spengawsten bei Pr. Stargard, Pelzau bei Rheda, Cadinen bei Elbing, Marausch bei Graudenz, Putzig, Königsthal bei Danzig.

Egelfrankheit der Krebse. Die "Deutsche Jager=Zeitung" ichreibt unter Underem Folgendes: Ende Mai dieses Jahres wurden im Umtsfee bei Neudamm vielfach Da wir vermutheten, die Todesursache könnte wiederum die todte Krebse gefunden. Arebspeft fein, die vor drei Jahren im Amtifce und in der Miegel die Arebse nahezu ausrottete, schien uns eine eingehende Untersuchung erwünscht. Zu diesem Zweck sandten wir durch gütige Bermittelung des Herrn Kammerherrn M. v. d. Borne auf Berneuchen mehrere todte Arebse an Herrn Professor Leudart in Leipzig. Ginige Tage darauf wurde uns ein lebender Krebs, der ebenfalls erkrankt, auch mit einem Fabenwurm behaftet mar, überbracht, und fandten wir auch diesen genanntem Sorrn zur näheren Untersuchung ein. Das Resultat berfelben theilt herr Professor Leudart wie folgt mit: "Die mir am 2. d. Mts. gur Untersuchung zugesandten Rrebse find richtig in meine Bande gefommen, bei der damals herrichenden Site freilich in einem Zuftande, der eine fofortige Untersuchung unmöglich machte. Als biefelbe nachträglich an den inzwischen mit Spiritus behandelten Objetten vorgenommen wurde, stellte sich zunächst die Thatsache heraus, daß die Todesursache nicht Saprolegnien waren, also tein Fall der sogenannten Krebspest vorlag. Dafür aber zeigten sich genügende Anhaltspunkte für die Annahme einer intenfiven Egelkrankheit. Die Unterfläche des Schwanzes mit ihren Anhängen war mit einer ungeheuren — in den einzelnen Exemplaren freilich wechselnden - Menge von fleinen braunen Bunftden befett, die nichts anderes als die geftielten Gier des Krebsegels, Branchiobdella astaci, waren. Der Zahl der Gier nach ju urtheilen, muffen die Rrebse jum Theil mit hunderten dieser Barafiten befett gewesen fein. Die "Maden", deren Ihr Berr Korrespondent ermahnt, find offenbar mit diesen Burmern identisch. Dieselben können ob ihrer gylindrischen Form und ihrer weißen Farbe von einem Unkundigen leicht für Fliegenlarven gehalten werden. Ich selbst habe die Branchiobdellen bei den übersandten Erebsen nicht mehr aufgefunden; sie waren in der Fäulniß offenbar zu Grunde gegangen. Der am 9. Juni mir zugesandte Riebs hat meine Diagnose völlig bestätigt, denn in dem beigegebenen Wasser fand ich mehrere Dugende von Branchiobdellen, obwohl Gier nur spärlich vorhanden waren. Ob ber lange Jadenwurm (Gordius aquaticus) bem Rrebs entstammte, ift mir zweifelhaft. Bis jest ift derfelbe nur als Parafit verschiedener Insekten bekannt, aus denen er auswandert, sobald er ausgewachsen, um dann im Wasser geschlechtsreif zu werden und sich fortzupflanzen. Ich vermuthe, daß der Wurm dem Krebs nur äußerlich anhing, vielleicht auch theilweise in dessen Riemenhöhle sich einlogirt hatte, ursprünglich aber in einem anderen Birthe (wohl Baffertafer) ichmarotte. Daß die Krebsegel, wenn fie in großer Menge auftreten, ihrem Träger schädlich, ja felbst tödtlich werden können, ift nicht zu Geben doch gelegentlich sogar größere Fluffische unter den Angriffen verwandter Parasiten, der Fischegel (Piscicola), zu Grunde. Der neueste Beobachter der Krebsegel (B. Voigt, Untersuchung über die Varietätenbildung bei Branchiobdella varians, Wiesbaden 1884, S. 34 ff) trägt auch kein Bedenken, die betr. Schmaroger als einen bosen Feind der Krebskultur zu bezeichnen. Die Egelkrankheit der Krebse ist mit der "Krebspest" natürlich nicht auf gleiche Linie zu stellen. Sie ist davon in ätiologischer Hinsicht ebenso verschieden, wie die Trichinosis von Rheuma oder Arthritis oder sonst einer symptomatisch verwandten Krankheit. Im Großen und Ganzen dürfte dieselbe auch weniger verderblich sein. Sie wird es erst, wenn die Parasiten unter gunstigen Berhaltnissen übermäßig sich vermehren. Wenn man freilich jede tödtliche "Bolkstrantheit" Best nennt, dann mag man — mit gewisser Lizenz — auch die Egelfrankheit als "Rrebspest" bezeichnen."

VI. Fischerei- und Fischmarktberichte.

Mündener Fischmarft vom 13. Juli. Der heutige Fischmarkt war sehr gut frequentirt und waren prächtige Fischsorten in großer Auswahl vorhanden. Die Preise verhielten sich, wie folgt: per Pfund Rheinsalm 3,00–3,30 M. Foresten 2,70–3,00 M., Huchen 1,80–2,00 M., Hechte 1,00–1,20 M., Hensen 1,20–1,30, Amans 1,30 M., Karpfen 0,90–1,00 M., Hiteln 0,30 M., Waller 1,40–1,50 M., Rothaugen 30–40 J., Barben 80 J., Gareisln 60 J., gewöhnliche Backsische 20 bis 30 J., Krebse 2,80–3,00 M., Schleien, welche besonders viel und in ausgezeichneter Qualität vorhanden waren, kosteten 1 M., Brachsen 60 J., Ale (todte) 1,50 M. Das kühle Wetter setzter Tage hat auf den Versung um Fischwarke wie es schein, günstig eingewirkt.

Tage hat auf den Berkauf am Fischmarkte, wie es scheint, günstig eingewirkt.

Berkin, 5.—11. Juli 1888. [Fischgroßhandel.] Leben de Fische. Hechte, mittelgroße per ½ Kilo 0,80 K, do. kleine 0,80 K, Schleibe 0,72 K, Bleic, große 0,50 K, do. kleine 0,40 K, Karauschen 0,50 K, Jander, mittelgroße 1,20 K, do. kleine 0,60 K, Karpsen, große 1,036—0,40 K, Nale, große 1,00 K, do. mittelgroße 0,80 K, do. kleine 0,60 K, Karpsen, große 1,00 K, Frische Fische in Eispackung. Rheinlachs (Salm) per ½ Kilo 1,60—1,70 K, Osteelachs groß und mittel 0,90 K, Korweger Lachs, groß 1,00—1,10 K, Lachssprellen, groß, 0,90 K, mittelgroße 1,10—1,20 K, Steinbutten, große 0,65 K, do. mittelgroße 0,70—0,75 K, Seczungen, Ostend, groß 1,050—0,45 K. do. andere große 1,60 K, Schollen, große 0,25 K, Schellsische, große 0,15—0,18 K, Kabliau, groß 0,20 K, Hallsgroße 0,60 K, Schollen, große 0,40—0,45 K Leben de Ghalthiere. Hummern per ½ Kilo 1,50 K, Krebse, große 6,00—12,00 K, do. mittel 3 dis 5 K, do. kleine 10 cm 1,25 K per Schoet. Garnelen (Krabben) Ostsec, gekochte per ½ Kilo 1,00 K Gerä ucherte Fische. Rheinlachs per ½ Kilo 2,40 K, Silberlachs 1,50—1,80 K per ½ Kilo. per 1/2 Rilo. (Berl Zentr.-Math.)

L. Bon ber Gibe, 10. Juli. Rachdem der Störfang als beendet zu betrachten ift, lagt sich das Fangresultat fesistellen und ift leider ein so schlechtes, wie fein Fischer fich erinnert. Im vergangenen Jahre betrug der Durchschnittsfang per Boot 16 Stück und in diesem Jahre nur drei Stück. Es fingen einige Bovte sogar tein Thier während der 12 Wochen. In Glückstadt wurde an die dortige Räucherei kaum der sechste Theil eingeliesert. In Altona stiegen daher auch die Preise unverhältnißmäßig, so daß bis zu 150 M bezahlt wurden. Auch der Aalfang ist ichlecht, da die Waare klein; dagegen ist die Ausbeute an Schollen, Zungen, Steinbutt u. s. w. als gut zu verzeichnen, während der letzten Wochen, denn es gelangten täglich bis zu 10,000 Stieg nach

Hamburg und Curhaven an Schollen, die mit 1,50 bis 2,50 M per Stieg bezahlt wurden. Jungen tosteten 80 J, Steinbutt 50 J, Alale 30 bis 60 J per 1/2 Kilo.

L. Edernförde, 10. Juli. Der Ertrag des Fischsanges im Monat Juni ist für einen Sommers monat als sehr zufriedenstellend zu betrachten, denn die Sommermonate liefern durchgehends geringere Beträge wie die übrigen. Denn och wird der Fang für besagten Monat auf 1,500 Kilo Dorsch, 250 Kilo Aale, 26,000 Stieg Butt, 1,200 Stieg Steinbutt angegeben. Die widrigen Eis= verhältnisse, welche während des letzten Winters lange anhielten, stellten die Gesammtausbeute erheblich geringer wie im ersten Halbjahre 1887, in welchem der Fang sich auf 400,000 Wall Sprotten, gegen 146,000 Wall, 40,000 Kilo Dorich, gegen 23,000 Kilo in diesem Salbjahre belief, woraus der Unterichied zu erschen ist, den die ungunftigen Witterungs= und Eisverhaltnise hervorriefen.

L. Rendsburg, 5. Juli. Die letzten Fischmärkte waren zur Genüge beschickt und kosteten Schollen nach Größe 25-35 J, Steinbutt 1,00-1,20 M, Kleiße 60-75 J, Barsche 25-30 J, Brachsen 25 J, Rothaugen 20 J per $^{1}_{2}$ Kilo. Butte bis 30 J. Dorsch nach Größe von 20 bis 50 J per Stück. Der Handel war nicht so sehr lebhaft. Alle waren nur kleinere bis 40 J per 1/2 Kilo. Die großen erzielten bis 60 % per 1/2 Kilo und wurden namentlich von Wirthen

angefauft

L. Ellerbed (Rieler Bucht), 26. Juni. Bei dem herrichenden Ditwinde litt die Buttfischerei sehr, weil Seegewächse die Nege dicht besegen und schwer zu entfernen find. Die Thiere waren baher knapp und theuer. Der Rrabbenfang war lohnender, theilweise fehr lebhaft, und blieb ber

dager thapp und theier. Der Kraddenfang war lohnender, theilweise sein ledigit, und died der Breis 1 M per Liter, also noch hoch. Auch der Alasiang wird ergiebiger, Heringe werden von der Schlei, Matrelen aus den nordischen Gewässern zugesührt und kosten letztere geräuchert 40 bis 1610 per Stück. Störsleisch, welches reichlich varhanden, wird zu 1 M per 1/2 Kilo-angedoten.

L. Ellerbeck, 10. Juli. Die Zusuhren an Heringen für die hiesigen Räuchereien dauern noch täglich sort, allerdings in kleineren Parthien, doch sind die Räuchereien immer noch beschäftigt. Die Heringe kamen von der Schlei und aus Dänemark. Hauptsächlich wird jetzt die nordische Matrele verarbeitet und genügend zugeführt. Ostseekrabben wurden weniger gesangen wegen der ungünstigen Witterung und stieg der Preis Aale waren ebenfalls zur Genüge am Martte und wurde die geräucherte Waare mit 0,90—1,30 M per 1/2 Kilo bezahlt. Der Störsleischhandel hat kalk aufgehört. fast aufgehört.

L. Rendsburg, 7. Juli. Die Zufuhren waren zwar genügend; aber boch für diese Zeit teine reichlichen. Die Preise blieben fast diselben wie am vorigen Sonnabend, nur waren die Butte etwas theurer, da dieselben kleiner waren und fur den gleichen Preis verfauft murden; fie wurden mit 15—25 & per Stück, die größten mit 30 & bezahlt. Kleiße waren wenige, ebenso Schellsische zu 20—25 & per 1/2 Kilo angelangt. Schollen bedangen 25 &, Hechte 30 & p. 1/2 Kilo. L. Gesammtertrag der Seefischerei Großbritanniens. Das "Board of Trade Journal" theilt den Gesammtertrag der Seefischerei Großbritanniens für den Monat April wie folgt mit und zwar nach dem erzielten Werthe: 1887 1888

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großherzogl. Hoflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Seeforellen, frijder Lachs, geräucherte Gangfische. Diefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispackung.

Telegrammadreffe: Gebr. Ginhart, Konftang.

(14)

Fisch-Netze,

♦● Reusen und Flügelreusen,

Jagdneke, Jagdlappen, 8/3

alle Gattungen mit Gebrauchsanweisung — Ersfolg garantirt — empfiehlt H. Blum, Repsfabritation in Ronftanz, Baden. Preiscour. frei.

Gesneht werden:

9-10 cm lange, frijch gefangene Lauben in Spiritus zu Röberzwecken. Erwünscht wären ca. 3 Dib. Stück in einem, durch Geslecht oder Holz gegen Transportgesahr geschütten Giasbehälter. Offerten nebst Preisangabe zu richten an S. Sildebrand, Münden, Ottostraße 3b.

In der Nähe Münchens an einer Bahn= ftation, ift ein zweiftödiges, fcones

Wohnhaus

nebft großem Garten u. ausgedehntem Fifchmaffer

billig zu verkaufen.

Differten unter H. 8380 an Rudolf Mosse, München. 3/3

Angelgeräthe ide 6/6

G. Staudenmayer, Ulm a. D.

Stterhunde, schottische, von der Sperber'schen Mente stammend, abzugeben in der 3/3 Sischaucht-Anstalt bei Wiesbaden.

Theilnehmer

für ein Fischerei : Unternehmen in der Oftsee gesucht. Nur mäßiges Rapital ist erforderlich. Offerten sub "A 12707" an Adolph Steiner,

Annoncenexpedition, Hamburg erbeten. 32

Perkauf.

Ein See, sehr sischreich, mit 360 Tagwert Grund und ergiebiger Jagd, nebst einem Anween, gleichviel welchem Kompler, bis zu 100 Tagwert, in der schönsten Gegend im Borgebirge, 3/4 Stunden von einem der schönsten und größten Martisseden entsernt, welcher Eisenbahnstation ist und bedeutenden

Fremdenverkehr

aufzuweisen hat, ift Verhältnisse wegen sehr billig zu verlaufen. Das Anwesen ist entweder ganz oder auch theilweise zu verlaufen.

Bu erfragen bei Balthafar Rislinger, Bezirtsagent, meilheim, Murnauerhof, Hausent. 580.

Blaufeldzen (Renken), Drima Bodensee-Bechte

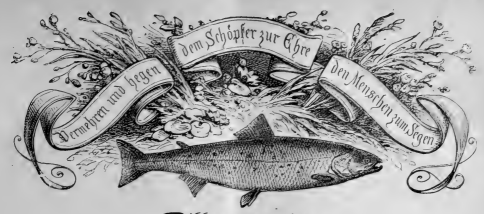
offeriren zu Tagespreisen bei forgfält. Gispadung

Gebrüder Läubli, Fischhandlung, Ermatingen am Bodensee. 6/4

Fischwitterung

lockt die Fische aus der Ferne herbei und reist folche zum unwiderstehlichen Anbeißen Preus per Flasche 2 M 50 d Lager in sämmtlichen Angelgeräthschaften. 3/2 Rich. Aschenbach, Wernshausen a. d. Werra.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staubinger in München. Agl. hof-Buchbruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaifer in München. Die nächste Nummer erscheint am 1. August 1888.



Filcherei-Beitung.

Erscheint monattid zwei- bis dreimal. Abounementspreis: jährlich 4 Mark. B fiellbar bei allen Poltunfisten und Buchhnblungen. — Hir Kreuzhönnbzufendung 1 Mark jähelich Zuichag.

Neue Folge

Anferate die zweispaltig. Petitzeile 15 Pfennige. – Rebattion und Ubministration, Abresse: München, Senblingerstraße 48/21.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine; in Conderpoit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinland, Bestfalen, Sannover und Seffen-Aassau ic.

In Derbindung mit Fachmannern Deutschlands, Deflerreich-Ungarns und der Schweiz, herausgegeben vom Bagerischen Tifcherei-Derein.

27r. 19. 865

gen München, 1. August 1888.

XIII. Jahrg.

De Rachbrud unferer Originalartitel ift unterfagt.

III. Bereinsnachrichten. — Inferate. — II. Amerikanische Fischarten in ber Schweiz. —

I. Aeber Fütterung von Jungfischen.*)

Bon herrn Dr. Panerifius in Ronigsberg.

In der verflossenen Brutperiode sind in der Brutanstalt zu Königsberg von den Maränenarten auch noch Blaufelchen, Coregonus Wartmanni, aus dem Bodensee stammend, ausgefüttert worden, so daß im Ganzen bis jeht die solgenden, für mitteleuropäische Gewässer wichtigsten Coregonenarten nach ihrer Entwickelung im Ei durch Fütterung mit niedern Krebsen weiter gezüchtet sind:

- 1. Coregonus lavaretus L., der Oftseeschnäpel.
- 2. ,, fera Jurine, die Bodenrente.
- 3. -,, Wartmanni Bloch., das Blaufelchen.
- 4. ,, Oxyrrhynchus L., der Nordseeschnäpel.
- 5. ,, albula L., die kleine Marane.

Der Ditseeschnäpel, die Bodenrenke und die Maduemarane (Coreg. maraena Bloch.) bilden eine Urt und können unter bem gemeinsamen Namen Coreg. lavaretus L. die große

^{*)} Zuerst erschienen in den Mittheilungen des Fischerei-Bereins jur Dit- und Bestpreußen und mit gutiger Erlaubnig des herrn Bersassen; bieher übertragen.

Maräne vereinigt werden. Die große Maräne war wohl früher nach Ansicht der meisten Ichthyologen ein Bewohner des Meeres, welches sich zur Eiszeit über einen großen Theil Mitteleuropa's erstreckte. In die Zusslüsse Meeres stieg dann der Lavaret dis in die See'n der nördlichen Alpenaddachung und bewohnt jett noch die Ostsee und einen großen Theil der tiesen Landsee'n Mitteleuropa's. Die am Südabhange der Alpen gelegenen See'n enthalten diesen Coregonen nicht. Für die zahlreichen, durch lokale Verhältnisse gebildeten Varietäten des Lavaret gibt es seine distinkten Unterschiede, nicht einmal die Abstumpfung der Schnauze ist als ein solcher zu betrachten. Große Exemplare des Ostseesschnäpels, der Bodenrenke und der Maduemaräne lassen sich wohl unterscheiden, was bei jüngeren Formen äußerst schwierig ist.

Die anderen Coregonen, alfo Blaufelden, Nordfeefdnapel und fleine Marane find

durch ihre Form sicher von den Barietäten des Lavaret zu unterscheiden.

Sammtliche von mir gezüchteten Coregonen füttern fich gleich gut; gegen Ende Juni, ber Beit bes Aussetens, find Diefelben ca. 4 cm lang, nur die kleine Marane (albula) 3 cm. Die Fütterung geschieht in fleineren Holzbaffins, durch welche fliegendes Waffer geleitet wird. Das Baffer entstammt einem Teiche und ift im Binter gur Zeit ber Brutperiode + 11/2 0 R. Die Erbrütung der Coregoneneier geht baber gewöhnlich vorzüglich von Statten, warm. wenn nicht wie im verfloffenen Jahre durch den ftrengen und langen Winter ein allmähliges Fauligwerden des Baffers eintritt, so daß Ende Marg dieses Jahres die jungen Coregonen in der Anftalt zu sterben begannen. Das plögliche Thauwetter rettete jedoch den größeren Theil dieser Fijche. Mit dem Aufthauen des Gifes beginnt sich auch die Temperatur unseres Brutwassers zu steigern, so daß wir gegen Ende April + 100 R. und Mitte Mai gewöhnlich + 15 °R. haben. Im Laufe des Sommers findet dann noch gewöhnlich eine weitere Steigerung dis auf + 18, ja + 19 °R. statt. Bei + 19 °R. pflegen die Coregonen wohl etwas matt zu werden, erholen sich jedoch recht bald wieder, wenn die Wasser= temperatur abnimmt. Hugenblidtich befinden fich von Coregonen in der Anftalt noch Oftieefdnäpel im dritten Sommer, Norbseeschnäpel im zweiten Sommer, Blaufelden und Bobenrente im ersten Sommer. Die Bodenrenken des vorigen Sommers, welche sich vorzuglich in ber Unftalt gehalten haben, find in biefem Frühjahr in einen oftpreußischen See gefett worden.

Jur Fütterung der zarten Coregonenbrut gesangten zum Anfang hauptsächlich niedere Krebse, der Familie der Daphniden angehörig: vor allem Daphnia pulex De Geer., Daphnia longispina O. Fr. Müller, Ceriodaphnia quadrangula O. Fr. Müller, Eurycerous (Linceus) lamelattus O. Fr. Müller, und Bosmina, daneben auch einzelne Bertreter der Copepoden und Cyprisarten. Die Copepoden machen zwar in der Natur die Hauptnahrung der Coregonen in unseren See'n aus, doch sind dieselben auch nicht ansnähernd in dem Maße zur Fütterung auszureiben, wie gerade die Daphniden. Die jungen Coregonen sind vermöge ihrer Zartheit auch nicht im Stande, in der ersten Zeit die zur Nahrung in die Wasserbehälter eingeführten Daphniden zu fressen, sondern ernähren sich von der Jungbrut derselben. Ueber Vermehrung der für uns so wichtigen Daphniden möchte ich daher hier noch einige Worte einschalten, weil dieser Gegenstand gerade in letzter Zeit

in den Fachzeitschriften über Fischerei so vielfach erörtert worden ift.

Schon aus dem vorigen Jahrhundert finden wir bei unsern Fachgelehrten vielsach Auszeichnungen über die sogen. Infusionsthierchen, d. h. kleinen und kleinsten Lebewesen, welche sich auscheinend von selbst besonders in fauligem Wasser sinden. Eingehendere Untersuchungen erwiesen im Lause der Zeit, daß hier keine Neuschöpfung von Thieren vorlag, sondern daß diese Wesen durch ihre Fortpflanzungselemente, welche vermittels des Mikrostopes in jedem staubigen Niederschlage nachgewiesen werden konnten, auf neuen Nährboden übertragen werden und sich dort weiter entwickeln. Die eingehendere Forschung erkannte dann auch die Organisation dieser kleinen Wesen und sand darunter neben den eigentlichen Insuspicktigen niederen Krebsarten. Dazu wurde noch serner beobachtet, daß sich gerade in Teichen, welche eine Zeit lang trocken lagen, diese kleinen Wesen beim Ausschale daß sich gerade in Frühjahr in ganz außerordentlichen Massen einsanden, so daß sich im Wasser wolkensartige Schwärme dieser kleinen hüpsenden Geschöpfe bildeten.

Die Fortpflanzung der Daphniden geht nur im Frühighr und Sommer so ichnell vor sich und ift badurch bedingt, daß die Bermehrung ohne Befruchtung von Seiten des Mannchens geschieht. Aus ben Bintereiern, welche gum Berbft abgelegt werden, schlüpfen im Fruhjahr nur Weibchen aus, welche bann in einem ihrem Rorper anhaftenden Brutraum mehrere Gier ablegen, aus welchen bereits in einigen Tagen eine neue Generation von Beibchen ausschlüpft, welche sich dann schnell auf demselben Wege weiter vermehrt. Go werden in furzer Zeit Unmengen von Daphniden erzeugt. Nachdem mehrere Generationen nur aus Weibchen bestanden haben, treten dann später auch Männchen auf, welche natürlich auch aus unbefruchteten Giern bervorgegangen find. Bur gleichen Zeit produziren bann die Weibchen die sogenannten Winter= eier, welche zu ihrer Entwidelung von den Mannchen befruchtet werden muffen. Diese Gier erhalten derbe Schalen, welche fie befähigen, sowohl Frost als auch Trockenheit gut gu ertragen, ja letteres icheint fogar die Entwickelung biefer Gier zu begünstigen. Im fommenden Frühjahr entwideln fich aus biefen Giern bann nur Weibehen und berfelbe Kreislauf wiederholt fich bon neuem. Mendert man die Existenzbedingungen der Daphniden und bringt dieselben in Waffer unter, welches dauernd warmere Temperatur besitzt, so werden darin auch ständig Daphniden ju guchten fein.

Als Nahrung dienen den Daphniden andere kleine Wasserthiere, und vor Allem kleinste Wasserpslanzen und Pflanzenreste. Die Zucht der Daphniden wird daher am besten in Bassins mit saulendem Laube vor sich gehen. Die Anlage eigener Bassins ist meistentheils gar nicht nothwendig, da sich ja im Frühjahr in der Natur gewöhnlich eine Menge kleiner Wasserlachen bilden, welche Daphniden in großen Mengen enthalten.

Bei der Fütterung großer Mengen von Coregonen bis zur Verkaufswaare dürfte es auch bei Anlage künstlicher Aufzuchtbassins für Daphniden doch schwer sallen, die nöthige Nahrungsmenge zu gewinnen. Es genügt, wenn die jungen Coregonen dis Ende Juni zu einer Größe von 4 cm herangesüttert und dann ausgeseht werden. Sollen die Coregonen noch weiter gesüttert werden, wovon, wenn es sich nicht nur um Versuche handeln sollte, entschieden abzurathen ist, so verwendet man am besten zerkleinerte Regenwürmer. Die jungen Coregonen selbst in die Tümpel zu sehen, welche mit Daphniden ersüllt sind, ist nicht rathsam, weit diese zarten jungen Fische besonders gegen Verschlammen der Kiemen in erster Zeit zu empfindlich sind und daher leicht absterben. Es empsichtt sich vielmehr die Aufzucht der Coregonen in Bassins oder Teichen mit reinem und klarem Wasser, in welche von Zeit zu Zeit die nöthige Menge Daphniden, zur Fütterung aus den Tümpeln mit Gazekäschern geschöpft, eingeführt wird.

Leichter und auch schon seit Längerem im Gange ist die Auffütterung von Lachsen, Forellen und ben anderen Salmoniden. Die jungen Lachse und Forellen sind ja erheblich größer als die gleichalterigen Coregonen und vermögen dann auch sehr bald größere Nahrung als Daphniden. nämlich Insektenlarven, deren Zucht und Ausbewahrung besonders sür den Winter erheblich bequemer ist, zu fressen. Daneben können diese Fische auch mit künstlichem Futter, wie Kalbshirn, Blut 2c. von vornherein ausgefüttert werden, was bei jungen Coregonen nach meinen Ersahrungen nicht durchführbar ist, ja sogar ältere Fische dieser Art verschmähen hartnäckig zerkleinertes Fleisch und Leber.

Bon Salmoniben sind folgende Arten in der Brutanstalt zu Königsberg von mir gefüttert worden:

- 1. Bachforelle trutta fario L.
- 2. Lachs salmo (trutta) salar L.
- 3. Meerforelle salmo (trutta) trutta L.
- 4. Bachsaibling salmo fontinalis Mitchill.
- 5. Saibling salmo salvelinus L.
- 6. Seeforelle trutta lacustris L.
- 7. Regenbogenforelle salmo irideus Gibs.

Mit Ausnahme ber Regenbogensorelle verlangen die gesammten Salmoniden sämmtlich fühleres und stark fließendes Wasser, welches unsere Anstalt, wie aus den über Wassertemperatur gemachten Angaben hervorgeht, höchstens bis Ansang Mai liefern kann. Daher

gebiehen auch diese Fischen in unserer Anstalt bei Fütterung nur bis in den Mai, dann trat große Sterblichkeit und auch langsames Wachsthum ein. Nur einige Lachse, Meersforellen und Seeforellen wurden weiter gefüttert, doch entsprach deren Wachsthum entschieden nicht dem in der freien Natur. Die Negendogenforellen gedeißen jedoch ganz ausgezeichnet in unserer Anstalt. In der ersten Zeit erhalten dieselben Daphniden, später tritt ein Wechsel im Futter ein, dann wird Pferdesleisch, Fischsleisch, Würmer, Insesten und Insestenlarven gegeben. Neben Salmoniden und Coregonen sind auch kleinere Mengen Cyprinoiden und Hechte mit Flohkrebsen gesüttert worden.

Bur Züchtung von Daphniden und Insettenlarven möchte ich noch Einiges hinzufügen. Die Züchtung Beider kann in demselben Teiche vor sich gehen. Es handelt sich dabei um Anlage eines oder mehrerer Teiche, welche beliebig anzustauen und abzulassen sind, man kann

natürlich auch in Fischzuchtereien den einen oder anderen Fischteich bagu benuten.

Zunächst die Daphniben. Nachdem der Teich Winter über trocken gelegen, wird derselbe bei zunehmender Wärme im Frühjahr, nachdem der Teichboden mit einer gehörigen Schicht fausenden Laubes bedeckt ist, angestaut. Ein Wasserstrom wird dann ferner nicht mehr durch den Teich geleitet, sondern höchstens so viel frisches Wasserstrom wird dann ferner nicht mehr durch die Verdunstung fortgeht. Mit der fortschreitenden Erwärmung dieses Teiches beginnt dann auch eine üppige Produktion von niedern Pslanzen und Thieren, vornehmlich Daphniden. Würde man jeht junge Salmoniden oder Coregonen in diese Teiche sehen, so sänden dieselben wohl ausreichende Nahrung, jedoch müßte dann durch den Teich ein ständiger Wasserstrom hindurchgeseitet werden, wodurch einmal durch Abfühlung der Temperatur die Produktion von niederen Thieren herabsinkt, andererseits auch die mikrostopisch kleinen Pslanzen und andere Wassersthiere, welche zur Ernährung der Daphniden gehören, in großem Maße fortgespülk würden. Es ist entschieden vortheilhafter, die Daphniden und andere niedere Krebse mit Gazesäschern aus diesen Teichen zu schöfen und so in den Teichen mit sließendem Wasser zu versüttern.

Im Winter in Teichen, welche dem Frost ausgesetzt sind, Daphniden in großer Anzahl zu züchten, ist nach den Fortpslanzungsverhältnissen dieser Arebse nicht gut denkbar, jedoch wird es wohl gelingen, in Teichen mit wärmerem Quellwasser auch im Winter eine geringe Anzahl dieser Krebse zu halten. Bon den Insektenlarven sind am wichtigsten wohl diesenigen der Mücken und Eintagssliegen. Besonders die Ersteren können neben den Daphniden in denselben Teichen gezüchtet, auch für den Winter in denselben lebend erhalten werden. Untersuchen wir den Boden des Daphnidenteiches, so finden wir sehr bald nach dem Anstauen in dem aus den modernden Blättern entstandenen Schlamm eine Menge kleiner, rother, wurmartiger Gebilde. Dieses sind die so wichtigen Mückenlarven. Auch frei im Wasser lebhaft hin= und herschnellende Mückenpuppen treten dann auf. Die Eiablage der Mücken im Wasser und die Entwickelung von Mückenlarven und Puppen geht dis in den Herbst. Lassen wir dann mit Beginn des Winters ständig wärmeres Wasser zu den Teichen zusselsen, welches ein vollständiges Ausfrieren der Teiche verhindert, so können wir auch zu jeder Zeit im Winter erhebliche Mengen dieser rothen Mückenlarven dem sich am Grunde des Teiches besindlichen Schlamme entnehmen.

Dergleichen Zucht von niederen Krebsen und Insektensarven wird von den Franzosen Lugrin und de Roveray als eine besondere Entdeckung und Geheimniß ihrerseits behandelt. Doch hat die "Allgemeine Fischerei = Zeitung" in Nr. 23 für 1887 sich bereits, die Wichtigkeit der Aufzucht von jungen Salmoniden mit niedern Wasserthieren voll anerstennend, durchaus ablehnend gegen dieses sogen. Geheimniß verhalten. Denn was wärmeres Quellwasser im Winter vermag, zeigt die Fischzuchtanstalt am Starnberger See bei München mit ihren immergrünen Bächen, in welchen sich auch im Winter reiches Thierseben entsaltet. Dort müßte sich besonders Gammarus pulex vorzüglich zur Fütterung von Forellen züchten sassen.*)

^{*)} Unm. d. Red. Sind bereits derartige Bersuche bort im Gange.

II. Amerikanische Fischarten in der Schweiz.

Unter dem Titel "Les poissons d'Amerique en Suisse" veröffentlichte fürzlich Herr Prosessons die Gernatt bei Paul Haller in Bern 1888), worin er jene Versuche zur Einsührung amerikanischer Fischarten in der Schweiz bespricht und kritisirt, welche dort seit nahezu 15 Jahren und zwar anfänglich durch einige Privatlente, später durch das Bundesdepartement unternommen wurden. Was Herr Fatio desssallsschreibt, ist auch sür weitere Kreise von Interesse, weßhalb wir in Nachstehendem Einiges davon wiedergeben, unsere eigenen Bemerkungen nach selbstgemachten Ersahrungen und Beobachtungen einschaltend. Fatio wendet sich zunächst

- 1. jum californischen Lachs, Salmo (Oncorhynchus). Quinnat (Richardson). Denselben beschreibend fonftatirt er, "daß dieser Fisch ein "wahrhaftiger 2Banderlachs" ift, welcher durch die Thatsache seines Wandertriebs allein schon wenig Aussicht auf Fortkommen in geschlossenen ober vom Meere abgetrennten Wasserbeden hat, wie im Genfer See. Sehr schnellwüchsig und aus diesem & unde beständig mit einer wilden Frefigier ausgestattet, wurde er andernfalls ein gefährlicher Nachbar fur andere einheimische ausgezeichnete Fifche. Wenig wählerisch in Bezug auf bas Baffer und erwachsen bis zu 60 Pfund Gewicht erreichend, hat ber Gifch bie Aufmerksamkeit der Fischzüchter in verschiedenen Ländern auf sich gezogen. Der californische Lachs ist gang besonders diejenige Species, welche Frantreich in den Fluffen und Strömen einzupflanzen sucht, welche zum mittelländischen Mecre gehören, wo, wie man weiß, ber Lachs bes Norbens (Salmo Salar) vollständig Riasto gemacht hat". Bir fonnen hinzufügen: Der Salmo Quinnat in Deutschland auch! Bon vereinzeltem Auftauchen von Exemplaren desfelben abgesehen, sind jolche in Deutsch= lands Fluffen fast nirgends aus dem Besatze jum Vorschein gekommen, wahrscheinlich in Folge ber Wandereigenschaft bes Fisches, Die ihn ichon in ber Jugend gum Meere treibt. Der californische Lachs ist baber auch unter Deutschlands Fischzüchtern aus ber Bersuchs= reihe gestrichen.
- 2. Ueber den Bachsaibling "genannt die amerikanische Forelle", konstatirt Fativ, "daß er weder eine Forelle noch ein Lachs, sondern ein wahrhaftiger Saibling (Salmo Salvelinus) sei". Das ist aber nichts Neues, sondern eine altbekannte Geschichte, längst festgestellt burch Saat, Gemminger, Beters u. A. Weiter fcreibt Fatio: "Genüg= sam in Bezug auf die Bahl ber Nahrung, geeignet, sich rapid zu entwickeln, sogar in verhältnigmäßig kleinen Bafferbeden und ausgestattet mit einem ausgezeichneten Fleische wird er ziemlich allgemein beifällig aufgenommen, sowohl von Seite der Zuchter, als der Gourmands. Jedoch wurde er vielleicht wenig Bortheile bringen für unsere eingeborene Saiblings= form, weil er nur felten größere Dimenfionen erreicht". Letterer Grund ift nicht gang zutreffend. Abgesehen davon, daß Fatio bekennt, selbst Bachsaiblinge von 40-50 cm Länge im Trocadero zu Paris gesehen zu haben, was doch schon respektabel und jedenfalls weit mehr ift, als die gewöhnliche Länge der Rötheli in den meiften Schweizer See'n, ift aus Amerika längst konstatirt, daß dort der Bachsaibling 6, 8 und noch mehr Pfund schwer wird. Uebrigens handelt es sid beim Bachsaibling gar nicht einmal darum, mit demselben den einheimischen Saibling ersehen und verdrängen zu wollen. Das wäre aller= bings eine grundverkehrte Tendenz. Der Werth des Bachsaiblings liegt, was Fatio nicht genügend würdigt ober wenigstens ju betonen unterläßt, in dem gang anderen Umftande, baß mit ihm ein Saibling in fließende Gewässer, also bahin gebracht werden kann, wo es eben den heimischen Saibling nicht gibt. Neben diesem soll der Fontinalis seine eigenen Wohnstätten bekommen. Wie dieß gelingen kann, davon kann man sich in Subbahern überzeugen.
- 3. Wiederum als eine Saiblingsart charakterisirt Fatio den ebenfalls in die Schweiz gebrachten Salmo Namaycush. Damit seht sich Fatio aber in Widerspruch sowohl mit amerikanischen Autoren (Report of the fish Commissioners, 1872/73, S. 72 fg.), wie namentlich auch mit Günther, Ichthyologie S. 464. Nach Diesem ist Salmo Namaycush eine Art von Seeforelle. Das dünkt uns auch am wahrscheinlichsten. Neber diesen Fisch bemerkt Fatio noch Folgendes: "Der S. Namaycush nimmt in seinem

erwachsenen Zustande ziemlich gebrungene (untersetzte, dicke) Formen an, ist an seinem Farbenkleide befat mit hellen Punkten, aber seine Schweiffloffe bleibt viel mehr gegabelt (eingeschnitten) als beim Saibling. Er kann, nach Jordan und Gilbert, leicht einen Budis erreichen von 36 Zoll mehr als jenen bes Fontinalis und unseres Ritters unter ben gunftigften Bedingungen. Wenn er auch bas belifatere Fleisch unferer Saiblinge nicht hat, so darf man wenigstens hoffen, daß er, Dank der Leichtigkeit der Accomodirung an verschiedene Gemäffer, welche ihm eigen ift, die fleinen Proportionen überschreiten fonnen wird, zu benen die Saiblinge in mehreren unferer weniger begünstigten Beden verurtheilt gut fein icheinen. Im Alter von zwei Jahren ichienen die S. Namayousa, welche in Genf in Befangenichaft sid entwidelten, sich überhaupt nach bem Meußern zu unterscheiben von unserem Ritter, bei gleichem Buchse (0,20 m) durch ein wenig mehr gedrungene Formen, burd, eine Schweifflosse (verhälfnißmäßig etwas fürzer) und durd, ein mehr verbrämtes Farbenkleid". Dank der Bermittlung des Deutschen Fischerei-Bereins find junge Namayoush-Exemplare aus amerikanischen Originaleiern auch in süddeutsche See'n gekommen. Die Zeit ift aber noch zu furz, als daß ichon größere Exemplare hätten zu Fang gelangt fein können. Hebrigens dursten auch die Amerikaner, bei benen überhaupt die sogen. Speciesmacherei und damit eine gewisse terminologische Berwirrung eingeriffen zu sein scheint, mit bem namen

S. Namaycush verschiedene Formen belegen. Letteres gilt

4. analog auch von dem amerikanischen fogen. "Whitefish", Coregonus albus. Mit biefem Bulgarausbrud bezeichnet ber Amerikaner als Art eine ganze Reihe von Coregonen= formen, welche die dortigen Ichthyologen specialisiren. Darauf weist auch Katio bin. Er schreibt: "Bezüglich der Afflimationsversuche, welche (in der Schweiz) mit Coregonus albus gemacht wurden, benüße ich die Thatsache, daß es grn. Covelle gelang, in seinem Aquarium zu Genf einige Jungbrut aufzuziehen, um die hauptsächlichen äußeren Merkmate summarisch anzuzeigen, welche es für diese Art unsern Fischern und Fischerei-Freunden gestatten werden, mitten aus unseren einheimischen Fischen gleicher Art die Repräsentanten der neuen amerikanischen Bewohner unserer See'n zu unterscheiben. Es ware außerdem ichwierig, mit Sicherheit die gewonnenen Resultate gu konftatiren. Der Coregone, welchen wir von ben Bereinigten Staaten im Zuftande des befruchteten Gies nach der Schweiz erhalten, als Coregonus albus, unter ben gewöhnlichen Namen: White-Fish, in Amerika gleicherweise verschiedene Species zugeth ilt, ift nicht der mahrhaftige Coregonus albus von Lefueur, sei es Coregonus Otsego ober Cor, clupeiformis Mitch (mit bem foftlicheren Fleische) ber amerikanijden. Autoren Jordan und Gilbert (Synopsis of the fishes of North America, p. 299) welcher, mit einem entwickelteren Leibe, viel größere und gablreichere Kiemen= strahlen trögt; das ift auch nicht mehr ber Cor. albus von Balenciennes, wovon ich Typen im Museum gu Paris angetroffen habe, vermengt unter bem nemlichen Namen mit anderen Arten, und welcher, mit gerade furgen und wenig gablreichen Riemenstrahlen ausgestattet, Die Schnauze viel weniger conver, länger und fleischiger hat. Er erinnert viel eber an ben Coregonen von gleicher herfunft, wie er von Richardson unter bem namen bes Cor. quadrilateralis beschrieben ift, und von welchem der Ropf abgebildet ift von Bunther in seinem Catol. of Fishes, VI. p. 176. Die genügend wahrnehmbaren Unterschiede, die ich konstatirt habe in ben nicht oder minder converen Formen des Ropfes einiger Individuen von ein, zwei und brei Jahren, die ich untersuchen konnte, icheinen wenigstens in Dieser Beziehung eine ziemliche Bariabilität bei biefer Species anguzeigen. Die Coregonen, gezogen aus ben unter ben Namen White-Fish erhaltenen Giern, erinnern durch ihre oftcologischen Merkmale an jene unserer Arten, welche, wie die mit den verhältnigmäßig furzen und wenig zahlreichen Riemen= strahlen, die größten in unseren Gee'n werden, wie die Balden und die Bobenrenken. Sie unterscheiden sich jedoch auf ben ersten Blid und in ihrem geringeren Alter von allen unseren einheimischen See-Coregonen burch bie fehr gefrummte Form ihrer Schnauze ober ihres Ropfes von vorne, sowie, wenn sie machsen, durch die Anlage ihrer tiefer eingeschnittenen Schweifflosse. Man erkennt sie auch an ber Bläffe ihrer verschiebenen Flossen, weißlicht bei ben Individuen vom Wuchfe ber Musgewachfenen unferer größeren Arten, welche biefelben gewöhnlich mehr ober weniger beflect (machurées) mit Schwarz haben. Sie laichen im gemeinen im November, nicht weit von den Fluffen, unter 10 bis 20 Meter Baffer,

man, und ben örtlichen Bedingungen folgend, über den Pflanzen, den Steinen oder dem Sande. Wenn sie, wie die große Marane, viel höhere Dimenfionen als jene unserer Arten erreichen, so wachsen sie auch um vieles schneller, obichon ziemlich ungleich unter mehr ober weniger gunftigen Bedingungen und nach Maßgabe der ihnen zugänglichen Nahrung. Ein Individuum von einem Jahre hat in dem kleinen Aquarium des Herrn Covelle 0,15 m in ganzer Länge gemessen, ein anderes von zwei Jahren 0,25 m, ein brittes mit drei Jahren 0,37 m. Ein Beibchen vom zweiten Jahrgang zeigte schon eine Entwicklung der Ovarien, welche ein erstmaliges Laichen im Alter von drei Jahren voraussetzen ließ:

III. Bereinsnachrichten.

Generalversammlung des Meter Fischerei-Vereins,

abgehalten zu Det am 9. Juni 1888.

Der Borftand ift vertreten durch den Prafidenten herrn Beibegger, den Raffirer herrn Frhrn. v. Richthofen und durch die anwesenden Borftandsmitglieder Herrn 21 dde aus Hauconcourt, herrn Glaudin aus St. Julien, herrn Fictta aus Meh, herrn Dr. Dieh aus Saarunion und herrn v. Ott aus Restastel, die beiden Letteren als Vertreter des Vereins der Saarsischer. und Herrn von Kichthofen gibt eine kurze llebersicht über die Berhandlungen des zweiens der Sawiischen Fischer von Kichthofen gibt eine kurze llebersicht über die Berhandlungen des zweien deutschen Fischereitages, abgehalten am 28. Juli dis 1. August 1887 zu Freiburg in Baden, weichem derseibe ols Bertreter unseres Vereins beigewohnt hat. Hierauf wird der Kassenschet versesen. Die Bersammlung genehmigt den Rechnungsabschluß und ertheilt dem Borstande Decharge. Der Budgetentwurf zur das kommende Jahr wird vom Verstande vorgelegt und von der Versammlung angenommen. Beim zweiten Gegenstande der Tagesordnung: Entgegennahme von Anträgen und Beiprechung derselben, wurde beschlossen, die im Borsahre dem kalfen. Bezirks-Präsivium vorgelegten Wüncke welche wie aus dem Fahresderrichte zu ersehen ist ihre Ersedigung nicht gekunden sehner Besprechung berselben, wurde beschlossen, die im Borjahre dem kaiserl. Bezirks-Präsidium vorgelegten Bünsche, welche, wie aus dem Jahresberichte zu ersehen ist, ihre Erledigung nicht gesunden haben, zu erneuern, namentlich auch Kr. 6, der nicht ganz richtig verstanden worden zu sein scheint, da es sich demiglichen nicht um eine Schonzeit für Fische, sondern um das Berbot des Fangens von Fröschen während gewissen Zeiten handelt. Es wurden serner noch solgende Anträge angenommen: Der Berein niche eine gewisse Anzahl bewährter, zwecknäßiger Ottersallen kausen und dieselben zu ermäßigtem Preise an solche Mitglieder des Bereins überlassen, welche einen entsprechenden Antrag an den Borstand des Bereins einsenden. Zur besseren Heranziehung der Flurhüter zur Ueb rwachung der Ficherei soll denselben vom Bereine sür jedes Protosos, dem eine Bestrasung gefolgt ist, eine Prämie gewährt werden. Die Höhe derselben ist auf 2-10 M. sestegest, je nach der Bedeutung des Falles. Herr Dr. Die zin Saarunion besürwortet die Besichassung von Aalraupenbrut (alevin de lotte), eine Fischgastung, welche in der Saar gänzlich berichwunden ist.

Der Borstand wurde für das kommende Jahr wie folgt erwählt: Präsident: Her Basser: Bauinspektor Schmidt in Meg; Vicepräsident: Herr Gutsbesitzer Adde in Hauconcourt; erster Schriftschrer: Her Kreisbauinspektor Heidegger in Metz zweiter Schriftschrer Herr Kausmann Hundt in Metz; Kassiter: Herr Kausmann Hundt in Metz; Kassiter: Herr Meliorationsbauinspektor Frhr v. Kichthosen zu Sablon bei Metz. Ferner an Vorstandsmitgliedern: Herr Fietta, Kentner in Metz, Herr Flum, Fabrikant in Löchersbach, Herr Glaudin, Fischereipächter in St. Julien, Herr Kels, Bürgermeister in Oberseut, Herr Touraine, Obersörster in Uckingen, Herr Kromenacker, Kreistagsmitglied in Insmingen, Herr Dr. Dietz in Saarunion, Herr v. Ott, Gutsbesitzer in Keskastel, und Herr Drell Wesserberg in Keskaster in Keschure

in Insmingen, herr Dr. Diet in Saarunion, herr v. Ott, Gutsvellser in Kestaliel, und herr Dvell, Bassenders, ist saarburg.

Nus dem Jahres bericht ist Folgendes hervorzuheben: Die Mitgliederzahl hat sich zwar seiter Gründung der Gesellschaft etwas vermindert, dieselbe beträgt jedoch gegenwärtig noch 250. Leider sind einige bedeutende Verluste zu verzeichnen. Der Vice-Präsident, herr Maucourt, der sich so sehr um den Berein verdient gemacht hat, ist Familienrücksichten halber nach Frankreich gezogen und hat deshalb den Verein verlassen. Der erste Schriftsührer, herr Lyccal-Lehrer Wachtendorf, ist nach langem Leiden in Heidelberg gestorben. Die Bestrebungen des Vereins wurden vom Ministerium sir Essaksehringen, wie im Vorjahre, durch ledermittlung eines Vertrags von 10:00 M. und durch den Vezirfstag von Lothringen durch Gewährung eines Veitrags von 200 M. und durch den Vezirfstag von Lothringen durch Gewährung eines Veitrags von von 200 M. unterstütt. Cbenfo hat das Raiferl. Bezirtsprafidium von Lothringen durch Zahlung

der Prämien für Tödtung von Fischottern die Bestredungen gesördert. Einsetzen von Fischen. Es wurden in diesem Jahre angekauft und in nachstehende Gemässer eingesetzt: 550 Zander, davon 200 bei Met, 200 bei Diedenhosen und 150 in die Saar. Bon diesen Fischen, welche hier sehr gut fortzukommen scheinen (es sind schon Szemplare von 250 Gr. gesangen worden), waren bei der Fischzuchtanstalt in Hüningen eine größere Anzahl bestellt und sollten davon in die Saar bei Saarburg, Saarunion und Saargemünd, sowie in die Nied versuchsweise eingesetzt werden. Leider war aber die bestellte Anzahl nicht zu erhalten und muß dieser Versuch auf das kommende Vereinsjahr verschoben werden.

An Karpfen wurden 17,930	Stück	ang	elaufi	und	in	folg	endé	Gewä	jjer	eingesett:
Albe										970
Ried bei Bingen .										1000
Seille bei Cubry .										760
Mosel bei Novéant										1000
Mosel bei Ars										1000
Toder Moselarm bei	mosse	iann				, .				1000
Schleuse bei Met .	2200114									200
Spite Chambière.										500
Matron										500
Hauconcourt										500
Lectingen						•				1000
Malingen										1500
Todenbrücke bei Met						• •	•			500
Looenbrude dei miel	Ş				• •	• •	• '			1000
Orne bei Reichersbe	rg						•		•	4000
Orne bei Rombach.				• .•			•		• •	1500
Nied bei Bolchen .	· · ·						•		•	1000
Nied bei Waibelstir	men .						•			4000
Blies-bei Saargemi	ind .						•		•	
Schwalb bei Wolmü	inster.						•		•	1000
Verschiedene Weiher	bet B	tt)d)					٠	 ≊ummo	•	17930

Nach ben erhaltenen Mittheilungen find dieselben beinahe alle wohlbehalten und frisch an (Schluß folgt.) ihrem Bestimmungsorte angelangt und eingesett worden.

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großberzogl. Hoflieferanten.

Spezialität:

Blaufelchen (Renten), Seeforellen, frifcher Lachs, geräucherte Gangfifche. Liefern auch alle übrigen Fifchforten gut und billig in befter Gispadung.

Telegrammadreffe: Bebr. Ginhart, Konftang.

(16)

Fisch-Neke,

Reufen und Flügelreufen, Jagdneke, Jagdlappen,

alle Gattungen mit Gebrauchsanweisung folg garantirt — empfiehlt H. Blum, Netz fabritation in Ronftanz, Baden. Preiscour. frei.

für ein Fischerei = Unternehmen in ber Oftfee Nur mäßiges Rapital ift erforderlich. Offerten sub "A 12707" an Adolph Steiner, Annoucenexpedition, Hamburg erbeten.

Fildpwitterung lockt die Fische aus der Ferne herbei und reigt

folde zum unwiderftehlichen Unbeigen. per Flasche 2 M 50 g Lager in sämmtlichen 3/3 Angelgeräthschaften.

Blaufelchen (Renken),

offeriren zu Tagespreisen bei forgfält. Gispadung

Gebrüder Läubli, Fischhandlung,

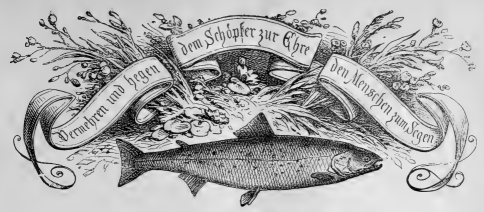
Ermatingen am Bodenfee.

la Drima Bodensee-Bedite

Rich. Aschenbach, Wernshausen a. d. Werra.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Agl. Hof-Buchdruderei von E. Mühlthaler in München. Bur den Buchhandel zu beziehen durch Chriftian Raifer in Munchen.

Die nächste Nummer erscheint am 16. August 1888.



Fischerei-Beitung.

Erfheint monatlich zwei. bis breimat. Abonnementspreiß: jährlich 4 Mart. B fielbar bei allen Postansfatten und Buchhindtungen. – Hir Kreugiandzufendung 1 Nart jährlich Zuichlag.

Neue Folge

15 Pfennine. — Redaftion und Abministration, Abresse: München, Sendlingerstraße 48/2 L

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Lischerci-Pereine; in Sonderheit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinland, Vestfalen, Sannover und Seffen-Iaffan ic.

In Derbindung mit Fadymannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweig, herausgegeben vom Bagerischen Fischerei-Derein.

Mr. 20.

München, 16. August 1888.

XIII. Jahrg.

In ferate Die ameiipaltige Betifacile

Machbrud unferer Originalartitel ift unterfagt.

Inhalt: I. Zweiter Deutscher Fischereitag in Freiburg i. B. — II. Bereinsnachrichten. — III. Patents liste. — IV. Bermischte Mittheilungen. — V. Fischereis und Fischmarktberichte. — Inserate.

I. Zweiter Deutscher Bischereitag in Freiburg i. 28.

Blenarversammlungen bes Dentschen Fischereitags.

(Fortsetzung bon S. 214.)

An den Bortrag des Herrn Frhrn. v. Gost to wähn reihte sich ein solcher des Herrn Gasdirektor Riedel von Heidelberg, welcher zur Erörterung brachte, daß von jeuen jungen Meerforellen, welche im Jahre 1882 auf Beranlassung des Deutschen Fischerei-Bereins in Nebenbäche des Nedars bei Mosbach, Hirschhorn und Nedarsteinach zur Aussetzung gebracht wurden, nunmehr sestgeltermaßen erwachsene Exemplare im Nedar vorhanden seien. An diese Darlegungen knührte sich eine Diskussion über die Frage: ob es sich für den Deutschen Fischerei-Berein empsehle, für den Nedar, sowie auch noch für andere Flüsse Meerforelleneier abzugeben. Auf Borschlag des Borsitzenden, herrn Dr. v. Staudinger, wurde, nachdem eine völlige Klärung der Ansichten sich nicht ergeben hatte, von der Versammlung dem Deutschen Fischerei-Berein schließlich empsohlen, "die Frage der Verbreitung der Meersorellen in den verschiedenen deutschen Strömen zum Gegenstand erneuter Bürdigung zu machen".

Bienachst bemerkt über Malversandt herr Amtsrichter Mbides = Neuhaus

Folgendes:

"In unseren norddeutschen Strömen sind nahe dem Meere die Aale in so großer Angahl vorhanden, daß die Anwohner gern bereit find, von dem Ueberfluß an das übrige Deutschland abzugeben. Es hat der Deutsche Fischerei = Berein uns Mittel zur Berfügung gestellt zu solchen Bersuchen. Beren v. Stemann = Rendsburg ift es bekannt= lich gelungen, eine Menge Aalbrut an die untere Donau gu bringen, in Raften mit Bafferpflanzen in einem besonderen Gijenbahnwagen, in dem die Lufttemperatur ermäßigt und beständig erfrischt wurde. Diefe Transporte find leider zu kostspielig, auch für uns nicht so leicht mahrend ber marmen Jahreszeit zu unternehmen. In Italien fleigt ber Anl icon Ende Februar auf, in Nordbeutschland erft im April oder gar im Mai. herr haat tann früher mit dem Berfande beginnen als wir. Wir haben eine gange Menge Sendungen versucht nach Ulm und Linz, aber meistens sind sie mißglückt. Trot= dem werden sich in der Nähe, auf etwa zwölf Stunden entsernt, solche Transporte ganz gut machen. In folder Rabe haben wir aber teinen Mangel an Aalen. Wir wollen uns übrigens durch jene Mißerfolge nicht abschreden laffen, und wenn uns der Deutsche Fischerei-Berein noch ferner unterftüten wird, wollen wir mit den Bersuchen fortfahren. Wir hoffen in Kassel, Heidelberg, Ulm, München und Regensburg Stationen zu errichten."

Herr Professor Dr. Nitsche=Tharandt hält einen hochinteressanten Vortrag über die Frage, ob durch rationelle Pflege der Perlfischerei in unseren Gewässern namhafte Erfolge errungen werden können. Wir entnehmen

daraus das Nachstehende:

"Die Bermehrung und Akklimatisirung der Perlmuschel an und für sich hat in keiner Weise irgend welche Schwierigkeiten. Es ist leicht, die Perlmuschel im Winter wie im Sommer zu versenden, denn sie ist gar nicht wählerisch. Auch ihre Aussetzung ist äußerst leicht. Sie kommt am besten in kalkarmen Gewässern fort. Sie sindet sich noch zahlreich in den Bächen des Erzgebirges, des Fichtelgebirges, des baherischen Waldes. In großer Anzahl kommt sie ferner in der Lüneburger Haide, in den kleinen Nebenstüssen der Elbe vor, und gerade von dort wurde neuerdings die Frage angeregt, ob man nicht durch rationellere Pslege und Ausnuhung der Perlmuscheln den Ertrag dieser

Bemäffer bedeutend zu steigern im Stande mare.

Da ift denn zu bemerken, daß eine Pflege der Perlmuscheln gar nicht so schwer Hiezu gehört zunächst die Gewährung der Möglichkeit einer sicheren Fortpflanzung. Diese findet im Juli und August statt, zu welcher Zeit die Mannchen den Samen, die Weibchen die Gier in das Waffer ausstoßen, um lettere nach der sofort bei Bermischung beider Geschlechtsprodutte eintretenden Befruchtung mit dem Athmungswaffer wieder in Die Sohlräume der Riemen einzugiehen. hier entwickeln fich im Schute des Elternförpers die Gier zu kleinen, zweischaligen, mit bloßem Auge kaum wahrzunehmenden Larven. Wenn diese nun später die Riemen verlaffen, so fiedeln fie fich nicht direkt auf bem Boden ihrer Wohngewäffer an, sondern setzen fich zuerst an der Korperoberfläche und an den Riemen von Fischen fest, um hier eingekapselt ein parasitisches Uebergangs= ftadium zu durchlaufen und erst später von hier an ihre definitive Wohnstätte überjugeben. Es ift also bas Borhandenfein von Fischen in den Berlgewäffern eine unerläßliche Vorbedingung für die Fortpflanzung der Perlmuscheln und die Hebung und Pflege des Fischbeftandes zugleich eine hegung biefer Schalthiere. Die fo entstandenen fleinen Muscheln wachsen nun aber ungemein langfam. Die Perlmuschelzucht verhalt fich daher zur Fischzucht wie die Forstwirthichaft zur Landwirthschaft. Fischzucht wie Landwirthschaft erfordern nur eine verhältnismäßig furze Umtriebszeit: der Landwirth faet und erntet auf seinem Felde bereits im Laufe desselben Jahres, der Fischzuchter heimst den Lohn seiner Anstrengungen bereits in zwei bis vier Jahren ein, während der Forstmann wenigstens Jahrzehnte warten muß, bis er die von ihm begründeten Bestände nugen kann. Letzteres ist nun auch bei der Perlmuschel der Fall und ihre Bucht ist daher im Privatbetrieb nur da lohnend, wo ein fester Grundbesit vorhanden, oder die Fischerei Regel ift, weil nur dort Jahrzehnte lang in planvoller Weise gewirthschaftet werden kann. Es darf also dieselbe Perlbank nicht alle Jahre befischt werden, sondern es darf nur ungefähr alle zehn Jahre der Fischer wieder auf dieselbe Stelle

zurudtommen. Jede andere Methode ift ein Raubbau. Aber auch die Art der Ausnutung muß eine rationelle sein. Leiber ift es noch an manchen Orten, 3. B. in ber Lüneburger Saide üblich, bei der Befischung alle Muscheln einer Bank herauszunehmen und bann am Ufer auf bas Borhandenfein von Berlen ju untersuchen. Siebei werben alle Mufcheln ohne Ausnahme getobtet, nicht nur die perlhaltigen, und die Folge hievon ift , daß die dauernd fo behandelten Gemäffer bald nur noch fleine unreife Mufdeln enthalten. Diefem Betriebe muß vor allen Dingen gesteuert und der schonende, in Sachsen und Bagern übliche, eingeführt werden. Bei Letterem wird von dem im Baffer watenden Fischer jede Muschel einzeln aufgehoben, mit einem eifernen Sperrwerkzeuge, deren Form in den verschiedenen Begenden verschieden ift, borfichtig soweit geöffnet, daß er erkennen kann, ob fie eine Berle birgt. Ift eine brauchbare Berle vorhanden, fo bemächtigt er sich derfelben, indem er die Muschel todtet; enthält fie bagegen eine "unreife", d. h. äußerlich noch nicht mit weißer Berlmuttersubstang bekleidete, so zeichnet er die Muschel auf der Außenseite mit einem Feilenstrich und setzt fie wieder ein, in der Hoffnung nach weiteren zehn Jahren die Berle "reif" zu finden. perlhaltige Muscheln werden ohne Weiteres wieder in das Wasser geworfen. Untersuchung wird dem geschulten Perlsucher dadurch erleichtert, daß er oft icon aus der außeren Beschaffenheit der Perlmuschelichale auf die Gegenwart oder Abwesenheit, wenngleich nicht einer reifen Perle, so doch einer Perle überhaupt schließen kann. Man darf nämlich nicht vergessen, daß die Perle durchaus nicht das ist, wofür Dichter sie ausgeben, eine bom himmel in die Muschel gefallene Thrane, sondern vielmehr das Produkt des Beilungsvorganges einer meift von einem in ihre Beichtheile eingedrungenen Fremdkörper verursachten Rrankheit. Die in den thierischen Mustel eingedrungene Trichinenlarve wird, wenn der Organismus überhaupt die durch ihr Eindringen verursachten Störungen aushält, eingekapselt und fo in einen nunmehr unschädlichen Körper verwandelt. Das Gleiche findet mitunter mit eingedrungenen Geschoffen bei Wild und Die Perle ift nun eine aus konzentrischen Schichten um einen ein= Menschen statt. gedrungenen, minimalen Fremdforper oder einen anderen Krantheitsheerd entstandene folche Kapfel, zu deren Bildung die Muschel einen Theil der ihr zu Gebote fichenden Schalensubstanz verwendet. Hieraus folgt, daß man mehr Hoffnung hat, in äußerlich irgendwie verbildeten Muscheln Berlen zu finden, als in gang normalen. Die Kenntniß dieser Thatsache vererbte fich in den alten Perlfischerfamilien, in denen 3. B. in der Familie Schmerler ju Delsnig im sachfischen Boigtlande, feit mehr als 200 Jahren das Perlfischeramt stets von Bater auf Sohn oder Neffen übergeht.

Die Perlen sind aber nicht die einzigen Erzeugnisse der Perlmuschen, welche nutstart sind. Auch die Schalen selbst können als Perlmutter verwendet werden und auf diese Nutung hin hat sich in Adorf in Sachsen eine Perlmutterindustrie entwickelt, welche in neuerer Zeit allerdings nicht nur Flußperlmutterschalen verarbeitet, sondern vornehmlich auch marine Perlmuschelschalen und Perlmutterschalen verarbeitet, sondern vornehmlich auch marine Perlmuschelschalen und Perlmutterschnecken. Indessen ist die Berwendung der Flußperlmuschelschale zu Galanteriewaaren, z. B. zu den beliebten Perlmuschelportemonnaies keine rationelle, da die für die Schalen gezahlten Preise äußerst niedrige sind und die natürliche Vermehrung der Perlmuschel eine so langsame ist, das die sächsischen Bäche bald völlig entvölkert sein würden, wenn aus ihnen der Fluße perlmutterbedarf der Adorfer Fabriken gedeckt würde. Von der Verwaltung des königl. sächsischen Perlsischeriegals werden daher seit langer Zeit keine Muscheln selbst mehr abgegeben und die Fabrikanten beziehen ihren Bedarf aus bayerischen, in Privatbesis

befindlichen und leider ichonungslos ausgenütten Berlbächen.

Die Gewinnung der Perlen selbst muß daher stets die einzige Grundlage der rationellen Ausnutzung der Perlnuschelbäche bilden, und es fragt sich nun, ob wirklich dieser Ertrag so groß ist, daß man von ihm bei nachhaltigem Betriebe einen wesentslichen vollswirthschaftlichen Auten erwarten darf. Leider sprechen die vorliegenden Erfahrungen nicht in diesem Sinne. Sogar die seit längerer Zeit völlig rationell betriebene sächsische Perlfischerei gibt, wie aus den mir vorliegenden, von 1719 bis auf die allerneueste Zeit sortgeführten Ertragstabellen hervorgeht, im Durchschnitt einen so

geringen Ertrag, daß nur die Kosten der Beaufsichtigung und Besischung der Bäche gut gedeckt werden. Allerdings werden von Zeit zu Zeit sehr werthvolle Perlen gefunden, aber es sind dieß immerhin seltenere Vorkommnisse und die Beschaffenheit der Perlen, welche z. B. das berühmte, im grünen Gewölde zu Dresden ausbewahrte sächsische Flußperlenhalsband zusammensehen, hat riese Jahre in Anspruch genommen. Reichere Fänge sind meist nur in früheren Zeiten gemacht worden, und zwar dann, wenn in einem bis dahin noch unbeachteten Vächlein eine neue, überhaupt noch nicht besischte Perlendank aufgesunden wurde. Auf solche Zusälle kann man heute, wo die Gegend völlig erschlossen und durchforscht ist, kaum mehr hoffen. So wünschenswerth es daher bleibt, daß das Regal überall dort, wo es besteht, erhalten bleibe schon im historischen Interesse, und in dem der Erhaltung eines Charakterthieres, so dürfen wir doch selbst von einem rationellen Vetriebe einen wesentlichen volkswirthschaftlichen Nutzen leider nicht erhöffen.

herr Dr. v. Staudinger geht auf die vom herrn Borredner berührten Berhällniffe in Bapern ein. "Sier gibt es allerdings auch Berlen. Besonders im bagerischen Wald, in Niederbahern, längs dem Böhmerwald, in der Oberpfalz sind viele Bäche mit Perlmuscheln besetzt. Ursprünglich war die Perlsischerei in Bahern ein landesherr= liches Regal. Leider herrschte nun in einer früheren Beriode in Bayern eine gang besondere fiskalische Geneigtheit, berartige regale Perlbäche im Wege der Veräußerung aus ber hand zu geben. Wie manden ararialischen Fischwassern ift es auch ben meiften Perlmuschelbachen ergangen. Sie tamen jum Schleuderpreife in Privatbefig und nur ein Theil ist noch in Regalverwaltung. Jene Veräußerung war aber auch der Ruin dieser Objette. Die betreffenden Leute nahmen beraus, was fie herausnehmen fonnten. Sie vermochten sich nicht zu entschließen, einen langeren wirthschaftlichen Turnus einzuhalten. Was den von Herrn Professor Nitsche berührten Export nach Sachsen betrifft, so kann ich nur mit Bedauern konstatiren, daß in der That leider die Schalen vieser Muschelthiere schon zu bloßer Perlmuttergewinnung vielfach verkauft werden und zwar ganz besonders nach Sachsen. Dieß geschieht aber meist mit Muscheln, über deren Erwerb ein gewisses Dunkel liegt. Eine der bedenklichsten Seiten der Perlmuschelzucht ift ja die, daß dieses ziemlich unbewegliche Thier, welches nicht wie der Fisch sich einem räuberischen Eingriffe entziehen tann, leicht ein Objekt des Diebstahls wird. Unsere Bache sind größtentheils ausgestohlen. Man sagt — nun ob 's wahr ift, weiß ich nicht; aber man ergählt fich's eben — gerade folde Objette des Diebstahls seien ichon vielfach nach Sachsen gewandert*). Uebrigens hat in neuerer Zeit die Frage ber Berlgewinnung auch in Bayern wieder die Aufmerkiamkeit auf fich gelenkt und es find in den letten Jahren wieder neue Schuterlaffe erfloffen. Reelle Früchte baraus werden aber vor Ablauf langerer Zeit taum zu erwarten sein. Wie herr Dr. Nitsche von Sachsen erzählte,

^{*)} Nach Mittheilungen, welche wir von authentischer Seite auf Grund aktenmäßiger Belege inzwischen empfingen, können wir in dieser hinsicht nun auch mit positiven Thatsachen auswarten:

[&]quot;Am 12. Juni 1888 wurde in öffentlicher Situng der Straftammer des k. baher. Landgerichts Deggendorf Verhandlung gegen den Bauerksohn Josef Kastl von Ledern, Bezirksamts Vichztach, gehstogen. Der Angeklagte hatte im Sommer 1885 zweimal mittels eines Fuhrwerks seines Vetters, des Gütlers Karl Kastl von Ledern, Kerlmuscheln von einem Dorfe bei Viechtach — besseichnet werden konnte — zur Bahnstation Cham zur Weiterbefürderung an die Firma J. A. Schmid & Sohn in Adorf bei Leipzig sahren lassen. Es waren jedesmal 6—8 Säde, welche auf diese Weise bessebert wurden. Ferner ersuchte der Anzgeklagte im Jahre 1885 oder 1886, dann der Inwohner Karl Heller von Höhing den Dekonomiepächter Alvis Studer von Bärndorf um dessen Pferde, damit sie Daber weiter besördern könnten. Studer lich ihnen auch das Pferd, und wurde fraglicher Haber seiter besördern könnten. Studer lich ihnen auch das Pferd, und wurde fraglicher Haber (5—6 Säde) auf offener Landstraße in beträchtlicher Entsernung von Studer's Haber, sondern mit Perlmuscheln Studer's waren die Säde zodoh nicht mit Kaber, sondern mit Perlmuscheln gesüllt, ihm sein Pferd zu leihen, gab Studer nicht mehr statt. Daß Kastl noch weitere Quantisäten Perlmuscheln als die erwähnten, veräußerte, geht unzweiselhaft aus dem Inhalte der in öffentlicher Styung verlesenen Wittheilung der Firma J. A. Schmid & Sohn in Aborf vom 25. Juli 1885 hervor,

gibt es auch bei uns Berlfischerfamilien. Wir haben einen Berlfischer in Niederbanern, der auch auf den Gedanken gekommen ist, künstliche Perlen zu erzeugen, d. h. er sucht bei ihnen einen Krankheitszustand zu erregen und behauptet dadurch schöne

Berlen erzeugt, ihnen fogar eine bestimmte Form gegeben zu haben."

Berr Ministerialrath Buchenberger bemerkt: "Auch in Baden hat die Berlenfrage die Aufmerksamkeit auf sich gezogen. Es ift befannt geworden, daß in einem fleinen Nebenbächlein des Nedar bei Schonau in der Rafe von Seidelberg in den letten Jahren eine nicht unerhebliche Anzahl von Perlmuscheln gefunden worden ift. haben ber Cache nacher nachgeforscht und es hat fich herausgestellt, daß unter ber Regierung des Rurfürsten Karl Theodor der Bach mit Perlmuscheln besetzt worden ift. Es war die Perlfischerei zuerst als staatliches Regal vorbehalten. Es scheint aber bald bieses Regal wieder aufgehoben worden zu sein und es hat sich eine wilde Perlfischerei ent= Irgend welche Schonzeit ift auch nicht gehalten worden. Und trot Diefes Mangels an Schonvorschriften hat fich eine große Zahl von Berlmuscheln erhalten! Diese Thatsache hat die Badische Regierung neuerdings veranlaßt, in der Rovelle zum Badischen Fischereigeset wieder auf die Perlsischerei Rudficht zu nehmen ". (Schluß folgt.)

II. Vereinsnachrichten.

1. Generalversammlung des Meter Fischerei-Bereins,

abgehalten zu Det am 9. Juni 1888.

(Schluß.)

Rrebse. Bur Biederbevölkerung der Gewässer mit Arebsen wurde, wie im Vorjahre, vom Raiserl. Ministerium in Strafburg, die Erlaubnif eingeholt, in einigen lothringischen Gewässern, Raiserl. Ministerium in Straßburg, die Erlaubniß eingeholt, in einigen lothringischen Gewässern, namentlich der Albe, wo sich noch gesunde Krebse in ziemlicher Anzahl sinden, solche durch Mitzglieder des Vereins behufs Versehen in andere Gewässer sangen zu dürsen. Diese Erlaubniß wurde bereitwilligft ertheilt; die Ausbeute war jedoch nicht so bedeutend, als erhosst war. Im Ganzen wurden 2520 Stück gesanzen, von denen 512 in die Zorn dei Lügelburg, 830 nach Saarunion für die Saar, 966 für den Spin nach Dieuze, 212 nach Neunstrchen für einige kleine Wassertäuse im Flußgebiete der Eichel eingesetzt wurden. Ueber den Erfolg dieser Bestrebungen zur Wiederbevölkerung unserer Gewässer mit Krebsen kann dis jeht noch nichts Sicheres mitgetheilt werden. Das Einsegen don Forellen und Alasen wurde in diesem Jahre unterlassen, da in den Vorjahren eine große Anzahl dieser Fisch angeschaft worden wur. Im kommenden Jahre sollen zedoch wieder Forellen in die dazu geeigneten Wasserläuse eingesetzt werden.

Prömien für Kilchottern. Es wurden in diesem Kabre 93 Schäbel von Kischottern

Prämien für Fischottern. Es wurden in diesem Jahre 93 Schädel von Fischottern dem Bereine eingesandt und vom Bezirkepräsidium von Lothringen und dem Verein hiefür 930 M. an Prämien ausbezahlt. Die Zahl der getöbteten Ottern vermehrt sich seit Gewährung von Prämien von Jahr zu Jahr und ist zu hossen, daß diese der Fischerei so schälchen Thiere bald bedeutend abnehmen werden. Die Prämien sür Fischottern sind sür das Jahr 1888/89 mit

M 7,50 pro Stud festgesetzt

worin dieselbe dem Kastl bekannt gibt, daß sie in diesem Jahre große Muscheln das Tausend mit 33 M kauft, und daß Kastl dieser Firma 20,000 Stück größere Muscheln gegen Baarzahlung senden könne. (!!) Als erwiesen mußte serner angenommen werden, daß Kastl die Muscheln von den Inwohnern Josef Bauer von Traidersdorf und Karl Heller in Höbing tauste, welche Beide zur Perssischere inicht berechtigt waren, vielmehr die Muscheln nur mittels einer strasbaren Handlung erlangen konnten, welch' sesterer Umstand dem Kasil genau bekannt war, wosür die in so heimlicher Beise bethätigte Beiterbesörderung spricht. Unzweiselhaft entstammten die gefrevelten Persmuscheln ärarialischen Persbächen, da sich in dortiger Gegend aus Bächen in Privateigenthum keine so großen Duantitäten Muscheln gewinnen lassen. Ferner unterlag keinem Zweisel, daß ze. Kastl aus dem Biederverkause der Muscheln einen erheblichen Bortheil erzielte, also dieselben seines Vortheils halber ankauste. Derselbe gibt selbst zu, daß er die kleineren Muscheln zu 12 M., die größeren zu 18 M. pro 1000 Stück kaufte und zu 20, bezw. 33 M. verkauste. Auf Grund dieses Thatbestandes wurde Joseph Kastl von Leckern durch rechtselträftiges Urtheil des k. Landgerichts Deggendorf eines Verberechens der Helrei schuldig erkaunt, und debhalb in eine Zuchthausstrase von zwei Jahren, sowie zur Tragung der Kosten des Versahrens verurtheilt. Es wurden ihm die bürgerlichen Krenrechte auf die Dauer von sünf Jahren aberkannt, und wurde die Stellung unter Polizeiausssückstänssige erklärt." Wir begrüßen ben Inwohnern Josef Bauer von Traiders dorf und Karl Heller in Bobing taufte, welche Jahren aberkannt, und wurde die Stellung unter Polizeiaufsicht für zuläffig erklart." Bir begrußen die Strenge dieses Urtheils als höchst angemessen und heilfam. Schon ein altes Sprüchwort fagt: Wo tein Sehler, da tein Stehler!

Gefete und Berordnungen. Gemäß früherer Beschlüffe bes Bereins wurden bem Serrn Bezirkspräsidenten von Lothringen und dem Bezirkstage von Lothringen solgende 6 Bunfche, von denen die drei eisten eine Wiederholung früher ausgesprochener Bunsche find, unterbreitet:

1. Das allgemeine Verbot des Angelns mit lebendem Köber scheint dem Verein nicht gerechtsertigt, jedoch auch nicht das Gestatten dieser Art des Fischens ohne Einschränkung. Wie in den General-Versammlungen des Vereins 1885 und 1886 beschlossen worden ist, dürste das Fischen mit lebendem Köder gegen von den Fischereipächtern mit Genehmigung der Verwaltung auszustellenden Erlaubniskarten gestattet werden.

2. Nach der Fischerei-Berordnung sind das dreimaschige Neg (tramail) und das Fischen mit tünstlichem Köder, Metallsischen (pecho à la ruse) gestattet. Diese beiden Arten des Fischens sollten, um der Entwerthung der Wasserläuse Einhalt zu thun, verboten werden.

3. Das Spreitgarn (le gille à bateau traînant) sollte, der Laichzeit vieler Fische halber, nur vom 1. Oktober bis 1. Februar gestattet sein.

Ferner wurden noch nachstehende andere Vorschläge und Bünsche zur Sprache gebracht:
4. Um den Fischreichthum zu heben, möge die Fischerei in den kleinen Wasserläusen nicht mehr den Angrenzern zustehen, sondern verpachtet werden. Das Pachtgeld würde zur Unterhaltung dieser Wasserläuse Verwendung sinden; dafür die Angrenzer von diesem Unterhaltungspsichtheile entsastet werden. Auf diese Art würden die Angrenzer für zuberlassung des Fischereitechts einigermaßen Entschädigung erhalten.
5. Um den Fischereisevel möglichst zu beschänken, wird der Wunsch ausgesprochen, der Parist wärde 2 eines Angrenzer für die Angrenzer von der Verschaften der Verschaft

5. Um den Fischereifrevel möglichst zu beschränken, wird der Bunich ausgelprochen, der Bezirk möge 3 oder 4 Fischereiwächter für die Nied und die Seille anstellen, deren Bezahlung vielleicht unter Mitbetheiligung der Syndikate dieser Flüsse ersolgen könnte. Luch möchten die staaklichen Fischereiwächter der Mosel oder Saar beauftragt werden, dier und da auch ihre Aussichen auf die in diese Flüsse mündenden Bäche auszudehnen.
6. Das Fangen der Frösche mit dem Nechen sollte während der Laichzeit untersagt sein.

Der herr Prafident von Lothringen hat hierauf folgenden Beicheib gegeben:

Met, den 6. Dezember 1887.

"Auf die gefällige Eingabe vom 14. v. Mts. erwiedere ich ergebenst das Nachstehende: Die schon im Vorjahre geäußerten Wünsche Nr. 1, 2 und 3 sind mit Rücksicht auf die kurze Geltungsbauer der Bestimmungen, welche jenen Wünschen zusolge abgeändert werden sollten, nicht berücksichtigt worden. Dieselben Gründe stehen auch heute noch entgegen. Der unter 4 geäußerte Wunsch, wonach das Recht der Fischere in den nicht öffentlichen Flüssen nicht mehr von den Anstößern ausgesibt, sondern ebenso wie die Jagd verpachtet werden soll, kann nur auf dem Wege der Gesesgebung ersüllt werden. In dieser Hinsch ind mehrsach Anregungen ergangen. Der Weg der Gestgebung ist jedoch mit Rücksicht auf die ties eingewurzelten Rechtsgewohnheiten der Bevölkerung, in welche dadurch in wesentlicher Weise eingegriffen werden würde, dis jest nicht eingeschlagen worden und sieht dieß auch sür die nächste Zeit kann in Aussicht. Was die Anstellung von Fischereiwächtern sür die Nied und Seille anlangt (Zisser d), so konnte der schon am 21. v. Mts. zusammengetretene Bezirkstag mit der Frage nicht mehr besaßt werden. Ich gebe anheim, bestimmt sonnulirte Anträge hinsichtlich des Orts der Anstellung und des Antschere mit behufs eventueller Borlage im nächsten Jahre einzusenden. Staatliche, besonders Kischereiwächter an Mosel und Saarlind mir nicht bekannt und nicht unterstellt. Der unter Zisser 6 ausgesprochene Wunsch, der bereits zweimal mit der Angelegenheit besäste Bezirkstag eine so schwänzigkeit eines Fang-Verbots nicht bilden läßt." Der Bezirkstag eine so schwänzigkeit eines Fang-Verbots nicht bilden läßt."

Die Sektion der Saarfischer, welche sich als Zweigverein des allgemeinen Weber Fischereisvereins gebildet hat und ihre Situngen in verschiedenen Orten des Saargebietes abhält, zeigt eine rege Betheiligung der Mitglieder an den Situngen und großen Gifer für die Sache der Fischerei. Es ist vereindart worden, daß die Bedürfnisse dieses Zweigvereins an Fischbrut ze. vom Muttervereine getragen werden. Aus den Situngsprototollen derselben sind solgende Beschlüsse zu erwähnen:

1. In Anbetracht, daß das durch Kinder mit den Händen oder mit der Angel geübte Fischen als grober Unsug zu bezeichnen ist, die Bemühungen des Bereins zur Wieders bevölkerung der Gewässer, sowie das Interesse der Fischerechtigten dadurch geschächt werden, ist die Regierung zu ersuchen, das Fischen durch Kinder ohne Begleitung erwachsener Personen zu verbieten *) und auch majorennen Personen das Angeln nur gegen Lösung dom Fischereckserten zu gestatten, deren Ertrag zwischen Gemeinde und Staat zu theilen ist.

2. Die Gewährung einer Schonzeit für Hechte wurde für das Saargebiet einstimmig verneint. 3. Der Antrag, das große Stoßgarn unter die Zahl der erlaubten Nepe mit aufzunchmen, feine Anwendung aber auf die Saar unterhalb des Einlaufs der Biber zu beschränken,

wird angenommen.

^{*)} Sehr richtig! Die Red.

4. Bur Verminderung der Fischfrevel beschlieft der Verein, die Namen der Fischfrevler öffentlich bekannt zu machen, ferner die Flurhüter durch Belohnung mehr als bisher zur Ueberwachung der Fischerei heranzuziehen.

5. Es wurde ferner zum Beschluß erhoben, nach 1891 die Schonreviere der Saar ganglich aufzuheben. Für das kommende Jahr soll das Einsegen an Forellen, Karpfen, Schleien und Zandern in der Saar vorgenommen werden.

2. Danischer Fischerei-Berein (Dansk Fiskeriforening).

Seit dem 1. Januar d. Js. ist die Berschmelzung der beiden früheren Bereine "Dans Fiskeriselskab" und "Foronigtil Fiskeriemes Fremme i Danmark og Biglande" vollständig durch- geführt. Der neue Berein jählte am 1. Januar ungefähr 2400 Mitglieder, von welchen gegen 900 einen Jahresbeitrag von zehn Kronen zahlen; die llebrigen sind Fischer mit einem jährlichen Beitrag von zwei Kronen. Der Borsigende des Bereinsvorstands ist Lehnsgraf F. C. Moltke-Bregentned. Das Organ des Bereins ist die "Fiskeritidende", herausgegeben vom Abjunkten Arthur Feddersen, der zugleich konsulent des Bereins ift. Das Bereinsbureau besindet sich in Kopenhagen, K. Quaesthusgade 5. 1. (Mitth. f. Hoffcefischerci.)

III. Patentlifte.

Mitgetheilt vom Batent= und technischen Bureau G. Dedreux, Bivil-Ingenieur und Batentanwalt in Münden. Brunnftrage Itr. 9.

Auskünfte ohne Recherchen über Patent= und technische Angelegenheiten aller Länder gratis. Auszuge aus Batentanmelbungen, sowie Batent-Druct- oder Abschriften werden rasch besorgt.

1) Patent=Anmelbungen, welche geprüft, als patentsähig erachtet, bekannt gemacht wurden und daher vorläufig gegen unbesugte Nachahmung geschützt sind: Neuerung an Bassins für den Transport lebender und geschlachteter Seethiere: A. S. Ludt in Kopenhagen.

2) Patent-Ertheilungen. Nr. 44,447 Berfahren zur Bereitung von Düngemitteln und Thran aus Fischen oder Fleischabsällen: Dr. C. Weigelt in Berlin. Nr. 44,470 Ballonförmiger, unten geschlossener Fliegenfänger: A. Hohlweher in Bernburg. Nr. 44,482 Angelhaken mit Schukschild für die Spike: B. M. Brinkerhoff in Washington.

IV. Bermischte Mittheilungen.

Tobesfälle. Am Samftag den 28. Juli Nachts halb 11 Uhr verschied zu Regensburg nach — wenn auch mit Unterbrechungen — mehrjährigem Leiden Seine Königliche Hoheit, Herzog Maximilian von Württemberg, Generalmajor à la suite ber Armee, geboren 3. September 1828, seit 16. Februar 1876 vermählt mit Hermine, Prinzessin von Schaumburg-Lippe. Der Verlebte, seit einigen Dezennien in Regensburg eingeseffen, war nicht nur ein achter und gerechter Baidmann, sondern auch ein eifriger, ja begeifterter Junger des Ungelfportes, deffen Unglerleben eine icone Ausbeute, namentlich an Huchen, Schill und Becht, zu verzeichnen hat. Das Angelrecht an den Pfeilern der Regensburger fteinernen Donaubrude übte ausschließlich er feit einer Reihe von Jahren gegen verhaltnigmäßig hohen Bacht aus. Er war ein biederer und höchst einfacher Charatter, in deffen schlichtem Unglerkoftum tein Mensch ben "Bergog" vermuthete, und ber auch im Umgange mit den verschiedenen Anglerklaffen eine große Leutseligkeit pflog, weßwegen fein unerwartetes hinscheiden in weitesten Rreifen bedauert und jein Undenken in der Sportswelt gesichert fein wird. In früheren Jahren hatte Schreiber diefer Zeilen hie und da Gelegenheit, auf Anglerausflügen diefe bei einem Fürsten doppelt ichagbare Gemuthlichkeit zu bewundern. Seit aber der Berewigte in den letten Jahren von feinem Leiden heimgesucht wurde, mußte er neben ber Jagd auch dem ihm fo lieb gewordenen und an's Berg gewachsenen Ungelfporte entsagen. Seine irdifche Bulle wurde nach Ludwigsburg überführt.

- Mit schmerzlichem Bedauern empfangen wir die Runde, daß am 26. Juli 1888 Berr Rittergutsbesiger Alexander Sperber ju Beimar einem Bergichlage erlegen ift. Mit ihm ichied einer der treucsten, opferwilligften Freunde der Fischereipflege, ein eifriger Pfleger des Angelsports, ein liebensmürdiger Charafter aus dem Leben. Sperber machte sich besonders verdient durch seine Bemühungen um die Ottervertilgung, benen er namentlich mit Otterhunden zu Leibe ging. Seine Meute englischer Otterhunde war vielbekannt. Sein Andenken wird immerdar in Ehren gehalten werben!

Aleine Rohrdommel. Nach einem ihm von Herrn Rammerherrn v. d. Borne mitgetheilten Exemplare der fleinen Rohrdommel ftellte Berr Brof. Altum von der Forft= akademie Eberswalde fest, daß der Bogel drei Fische (Barich, Becht und einen Cypri-

noiden) in Länge von je etwa 9 cm verschlungen hatte!

V. Fischerei- und Fischmarktberichte,

Ronftang, 1. August. (Mittheilung von Gebr. Ginhart.) Die Blaufelchenfischerei ift burch die ungünstige stürmische Bitterung so schlocht geworden, daß seit Ansangs Juli sakt teine Felchen mehr gefangen wurden. Die wenigen zu Fang gekommenen Felchen reichen kaum für den hiesigen Bedarf. Auch für die nächsten Tage ist die Aussicht weniger als hoffnungsvoll. Wenn der August so ausfällt wie der Juli, so wird das heurige eines der schlechtesten Felchenjahre sein. Daß Felchen genügend im Sce borhanden find , das beweift die Thatfache größerer Fange , fobald Bitterung und Wetter dazu paffen.

L. Rendsburg, 20. Juli. Dadurch, daß schon in den Monaten April und Mai vor der Sidermündung die meisten Störe weggefangen werden stellt sich der Ertrag der Störfischerei längs der Sider nicht günstig in diesem Jahre und ist die beste Fangzeit jeht schon vorüber.

L. Fischandel in Altona im Monat Juni. In Auktion wurden 714 Stück Störe, die Fische auß 83 Ewern verkauft und betrug die Sinnahme 83,000 M. Im lebrigen wurde bezahlt für Seezungen 78 J, Steinbutt 41 J, Schollen 8—9 J, Kleiße 28 J, Kabeljau 13 J, Scholles siche 7½ per ½ Kilo. Störe, deren Rogen außgenommen wird, um sür sich verarbeitet zu werden, wurden zu 33 M 50 J per Stück verkaust.

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großberzogl. Soflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Seeforellen, frijder Lachs, geräucherte Gangfifche. "

Liefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispadung.

Telegrammadreffe: Gebr. Ginhart, Konftang.

(17)

Blaufelden (Renken),

Drima Bodensee-Bechte

offeriren zu Tagespreisen bei forgfält. Gispadung Gebrüder Läubli, Fischhandlung,

Ermatingen am Bodenfee.

Sildi-Aleke,

Jagdnege, Jagdlappen,

alle Gattungen mit Gebrauchsanweisung folg garantirt — empfiehlt H. Blum, Retsfabritation in Ronftanz, Baden. Preiscour, frei.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Kgl. Hof=Buchdruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaiser in München.

Die nadfte Nummer erideint am 1. September 1888.



Erfheint monatlich zweis bis dreimal. Abonnementspreis – jährlich 4 Mark. Beltelbar bei allen Posianstatien und Buchhaldtungen. – Hür Kreuzbandszufendung 1 Mark jährlich Zulchlag.

Neue Jolge

Inferate die zweispaltige Petitzeile 15 Pfennige – Redaktion und Ubministration, Adresse: München, Sendlingerstraße 48/2 I.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Bereine;

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinsand, Vestfalen, Sannover und Soffen-Uassan ic.

In Verbindung mit Fadymannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweig, herausgegeben vom Bagerischen Fischerei-Verein.

Mr. 21.

München, 1. September 1888.

XIII. Jahrg.

Dachbrud unferer Driginalartitel ift unterfagt.

Inhalt: I. Bekanntmachung. — II. Zweiter Deutscher Fischercitag in Freiburg i. B. — III. Die Perksischere in Schönau bei Heibelberg. — IV. Internationaler Berein gegen Bermunreinigung der Flüsse, des Bodens und der Luft, sein Standpunkt und seine Ziele. — V. Bereinsnachrichten. — VI. Fischereim und Fischmarktberichte. — Inserate.

I. Bekanntmachung.

Der Bayerische Fischerei=Berein ist durch die vom Landrathe von Oberbayern zur Förderung der fünstlichen Fischzucht und zur Bevölferung der oberdayerischen Gewässer sür 1888 neuerdings zur Bersügung gestellten Mittel abermals in die angenehme Lage verset, diesenigen Angehörigen des Kreises Oberbayern, welche sich mit dieser Aufgabe befassen wollen, nach Maßgabe der zu Gebote stehenden Mittel mit gut embryonirten Gdessischen, sowie nach Bedarf auch mit entsprechenen Brutapparaten theils unentgeltlich, theils gegen abgemäßigte Bergütung zu versehen.

Es wird dabei für die Winterbrutperiode empfohlen, für Bäche und Fluffe, welche sich dazu eignen, zunächst Forellenbrut, für Seen aber, in denen Edelfische mit Aussicht auf Erfolg eingesetzt werden können, Secforellen, Saibling und Renkenbrut zu züchten.

Für geschlossen Teiche, lediglich zur Mäftung von Fischen, können Fischeier bei der schon sehr großen Inauspruchnahme der disponiblen Mittel zum Besten offener Gewässer wenigstens nicht unentgeltlich in Aussicht gestellt werden.

Jeder Empfänger von Eierzuwendungen übernimmt die Berpflichtung, über den Berlauf und die Ergebniffe der Brütung nach einem ihm zugehenden Fragebogen eingehenden Bericht

einzusenden. Die geschehene Erfüllung dieser Berpflichtung wird auch für allenfallfige Fort-

bewilligung von Gierpoften mitbeftimmend fein.

Behufs rechtzeitiger Orientirung über die Bedürfnißfrage und behufs Vorkehrung aller weiteren Maßnahmen wird ersucht, bezügliche Wünsche, unter genauer Angabe der dem Bestimmungsorte zunächst liegenden Posts oder Eisenbahnstation bis längstens 30. September 1888

an die Adresse

Bayerischer Fischerei-Derein in Münden (Sendlingerstraße 48/II)

einzusenden. Jede Bewerbung hat dabei genaue Angaben darüber zu enthalten, in welches Gewässer die zu gewinnende Brut ausgesetzt werden foll.

Um weitere Berbreitung gegenwärtiger Einladung durch die verehrlichen Organe ber Tagespreise wird um ber guten Sache willen bestens ersucht.

München, im August 1888.

Der Banerische Fischerei-Verein.

II. Zweiter Deutscher Fischereitag in Freiburg i. 28. Plenarversammlungen bes Fischereitags.

(Schluß.)

Herr Oberstlieutenant v. Derschau-Auerbach macht interessante Mittheilungen

über die Berunreinigung des Mains, denen wir Folgendes entnehmen:

Das Fluggebiet des Mains ift ein fehr weites und berührt mehrerer Herren Länder. Durch die Leiden des unteren Stromlaufes mird auch der obere in Mitleidenschaft gezogen und umgekehrt. Allseitiges Interesse verlangt der Umstand, daß in Folge ber Ranalisation fünf Stauwerke angelegt wurden mit Schleusen, an denen Fischwege angelegt find. Dieselben find fehr gut tonftruirt, und follen, soweit die Berichte lauten, fungiren. Redner habe die Strede des unteren Maines, von Höchst bis zur Mündung, genauer kennen gelernt, da er in Folge der Ginladung des Bauamtes für Stromkorrettion, Gelegenheit fand, an einer Bereifung des Mains Theil zu nehmen. Er habe sich ein genaues Bild der Zustände durch eigene Anschauung verschaffen können. Leider genügt schon der Anblick allein, um zu lernen, wie fehr die Baffer verunreinigt find. Auf ftunden= langen Streden war der Fluß wie mit Alizarin trube gefarbt und zwar fo intenfiv, daß die einzelnen von den Radschaufeln fallenden Tropfen gegen die Sonne noch roth Auf der Strede, die bereift murde, gehört das Fischereirecht zum weitaus größten Theile erblich der Sochster Fischerei-Genoffenschaft, an der gehn Familien parti-Bipiren. Diese Fischer, fehr ftrebfame Leute, werden durch die graulichen Buftande fcmer Als Mitglieder des Wiesbadener Bereins haben fie fich an Diefen Berein Es wurde beschlossen, beschwerdeführend an die Regierung vorzugehen, denn Dieser liegt die Vertretung der Zustände in einem öffentlichen Flusse ob. Die Regierung hat bereitwilligst erwidert, daß sie sammtliche Vehörden bis in die untersten Chargen angewiesen habe, darauf ju achten, daß die gesetlichen Borichriften gegen die Berun= reinigung der Flüsse gehörig gehandhabt wurden. Auf dem Papier nimmt sich bas fehr gut aus, aber in der Wirklichfeit gestaltet fich die Sache anders. Gine wirksame Rontrole ift außerordentlich schwierig, faum durchführbar. Der Erfolg war kein nennenswerther, fo daß ein zweites Mal Beschwerde geführt wurde. Eine Kommission wurde beauftragt, Broben der Abwäffer zu entnehmen. Diese Magregel wurde ausgeführt, und lautet der Bericht des herrn Major Dr. v. henden:

> Bodenheim bei Franksurt a. M., 1. März 1887. "Euer Bohlgeboren beehre ich mich über den Verlauf der Entnahme von Absluße wässern aus den Fabriken bei Griesheim und Höchst am Main, das Nachsolgende ganz ergebenst zu berichten:

> Nachdem in der Borstandssitzung des Fischerei-Vereins für den Regierungsbezirk Wiesbaden, die am 24. Januar 1887 in Wiesbaden, ftattfand, eine Kommission, bestehend

aus dem ergebenst unterzeichneten Major z. D. Dr v. Benden, Geren Rittmeister a. D. Forft und herrn Fischmeister Joseph Anton Schindling bon bochft am Main, gewählt worden war —, begab sich diese Kommission, mit Ausnahme des Herrn Kittneisters a. D. Forst, der zu erscheinen verhindert war, am Montda den 28. Februar 1887 unter Mitnahme der beiden Schiffer und Fischer: Theodor Müller und Johann Schöllheimer, beide von Höcht a. M., in einem Kahne von Franksurt aus, den Mainstrom herabfahrend, an die Husflußftellen der verschiedenen Fabriten von Briesheim und Bochft, soweit diese Ausflüsse in den Main eingeleitet find. Dortselbst swurde von je einer Ausflußstelle je eine Flasche ober Arug mit dem Abslußwasser gefüllt, nummerirt, etiquettirt, der Verschluß versiegelt und mit einem Siegelabbruck verschen; um jede Verswechslung zu vermeiben, wurde jedes Gefäß außerdem mit einer fortlausenden Nummer versehen, die auch auf der Etiquette vermerkt und in dem hier beisolgenden Verzeichniß notirt ift.

Die entnommenen Proben find folgende:

I. Griesheimer Aktien Gefellschaft Chemische Fabrit. I. Kanal (stromabwärts gehend). Die Abstußwässer sind stark rauchend und sindet

sich der Auslauf hart am Ufer. II. Griesheimer Attien-Gesellschaft Chemische Fabrit. II. Kanal,

unterhalb Kanal I gelegen.

III. Griegheimer Aftien=Gesellschaft Chemische Fabrit. III. Ranal, unterhalb Kanal II gelegen. Die Ausmündung liegt im Baffer, der

Ausssuß bildet eine dunkelbraun gefärbte Masse im Basser. IV. Griesheim. Chemische Fabrik von Dittler. Der Kanal mündet im Basser, 6 Meter vom Land entsernt und färbt, selbst bei hohem Wasserstand, das Wasser an vielen, umfangreichen Stellen hochviolett.
V. Griesheim. Fabrit Mainthal. Mit gemauertem Aussauf.
Die zweite Serie der untersuchten Aussäuse besindet sich in Gemarkung Höchst,

und zwar

VI. Söchft. Chemische Fabrit. Dr. Lucius. Auslauf I befindet fich im Baffer, auf ca. 40 Meter vom Land entfernt und farbt auf große Entfernungen

hin das Waffer bräunlichviolett.

VII. Soch ft. Chemische Fabrit. Dr. Lucius. Auslauf II (unterhalb von Auslauf I) befindet sich im Wasser, ca. 30 Meter vom Land entsernt. Diefer Kanal wird erst nach 5 Uhr Rachmittags geöffnet und dann ift die Färbung der Wasserstäche eine viel intensivere. Die Färbung zeigt sich meist stärker, wenn man mit dem Fahrbaum den Boden berührt, ein Zeichen, daß dieser start mit Niederschlägen bedeckt ist.

Gine dritte Serie bilden die zwei Fabriten, die ein gemeinfames Abflugrohr

in den Niedfluß bei Söchst haben. Es ist:

VIII. Dittler's Fabrit und die Städtische Gasfabrit zu Söchst.

Die Proben VII und VIII wurden von Herrn Schindling allein entnommen. Hickei bemerke ich ganz ergebenst, daß diese Proben bei ziemlich hohem Wasserstande entnommen sind; bei niedrigem Wasserstegel soll das Main- und Niedwasser, nach Aussage der drei oben genannten Höchster Schisfer und Fischer, oft auf große Streden hin, von den Auslaufsstellen anfangend, intensiv gefärbt fein.

Roch will ich nicht unerwähnt laffen, daß am hellen Tage die Entnahme von Absubwässer in intensivster Färbung injosen mitunter zeine Schwierigkeiten hat, weil die meisten Abslüsse mit einbrechender Dunkelheit oder mährend der Nacht stattsinden; dann haben diese Aussluftanäse Klappen, die erst geöffnet werden, wenn das Wasser, meist ungesehen, in den Fluß sich ergießen soll.

Es wurde der Bericht der Königlichen Regierung vorgelegt und die Proben zur Disposition gestellt. Dieselbe hatte ermidert, daß ihr teine Fonds gur Dedung der nicht unerheblichen Roften, welche eine Analyse der ent= nommenen Proben erfordere, gur Disposition ftanden, daß sie aber nach Maßgabe der bestehenden Gesetze eine strenge Uebermachung angeordnet habe. erfolgreiche Ueberwachung ist aber außerordentlich schwierig, wenn nicht unmöglich, durchzuführen. Das Resultat der wiederholten Beschwerden ift ein negatives geblieben. Das ist übrigens blos eine Seite. Die Leute, Die unterwarts ein Recht haben, ein reines Waffer für ihre landwirthschaftlichen und häuslichen Zwede zu beanspruchen, die haben fich zwar noch nicht beklagt, aber auch fie werden ftart beeinträchtigt. Durch das Feld = und Forstgesetz ift jede Berunreinigung verboten. Der Weg ber Privatklage auf Grund dieses Gesetzes wurde vielleicht zum Ziele führen. Sollen das die Höchster Fischer thun? Wenn sie etwas gegen die mächtigen Fabriken auf diesem Wege ausrichten follen, fo mußte fie der Deutsche Fischerei-Berein unterstützen. Der Berein hat

aber auch fein Gelb, um Prozesse zu führen. Das preugische Fischereigeset verbietet zwar die Schädigung der Fischwasser durch Berunreinigungen erheblicher Art. Dabei ift dort aber verlangt, daß die induftriellen Intereffen geschont werden. Besonders vorgeschritten ift die Babische Gesetzebung. Daran reiht fich als zweite die Schweizerische Gefetgebung. Bei diesen beiden Gesetgebungen ift in erfter Linie maggebend gur Beurtheilung der Schadlichkeit des verunreinigten Waffers: eine Prozentualfestjetzung der eingeführten chemischen schädlichen Beftandtheile. Die Fürstlich Solms = Braun fels'iche Berwaltung hat ein obsiegendes Erkenntnig erftritten in der dritten Instang gegen die Berunreinigung burch eine Braunsteinwäsche. Das zu Grunde liegende Gutachten des herrn Professor Dr. Leudart ist von großer Wichtigkeit. Es bafirt nicht nur auf bem demischen Standpunkte, sondern es ift vom biologischen und physiologischen Standpuntte verfaßt. Es kann mitunter ein ausgewachsener Fisch in einem mäßig verunreinigten Waffer noch gang gut existiren, in welchem tropdem durch dieselbe Berunreinigung die Entwickelung ber Gier und der Brut völlig unmöglich ift. Bon Seiten der kleinen Bereine sollte Kontakt mit den Gerichten gesucht werden schiefe Urtheil läßt sich darauf zurücksühren, daß der nöthige Kontakt zwischen Theorie und Praxis nicht besteht. Wenn man übrigens die gesetzlichen Normen gegen Wasser= verunreinigung einer Beurtheilung unterzieht, fo findet man gemeinhin, daß die Gefährlichteit der Abfallftoffe bieber nicht genügend gewürdigt worden ift. Es werden 3. B. manchen Orts gehn Prozent ichadlicher Ginfluffe geftattet. Zehn Prozent können aber schon gefährlich werden, wenn auf einer furzen Strede viele Fabriken find. Ueberhaupt ist mit einer solchen generellen Bestimmung wohl wenig geholfen. Gine Fabrik läßt die Effluvien turze Zeit laufen, eine andere immer; oft sind die Fabriken gehäuft, oft liegen sie weiter von einander entfernt. Hier ist ein Unterschied zu machen, der bei Beurtheilung ber Schädlichkeit der zugeführten Ingredienzien auch fich darin geltend ju machen hätte, ob nicht eine kumulirende schädliche Wirkung vorliegt.

Berr v. Duder=Menden bemertt bagu: Es ift nicht allein ber Main, welcher verunreinigt wird. In Beftfalen waren gahlreiche icone Fluffe mit filberklarem Baffer. Die sind heute so zu sagen schmutige Kloaken. Es herrscht bei uns ein formlicher Rampf gegen diefe Berunreinigungen, nicht blos ber Fischerei wegen, sondern auch in landwirthichaftlichem Intereffe und namentlich im Intereffe der Biehzucht. Es find Falle bekannt, wo Wiesenanlagen, die früher pro Morgen einen Ertrag von 30 Thaler abwarfen, heute keine zwei Thaler mehr eintragen. Da haben sich nun die Besitzer nach allen Richtungen umthun muffen, um ihr Recht zu mahren. Redner beantragt, es moge heute beschloffen werden, daß man allgemein Seitens ber heutigen Bersammlung Aufforderungen erlaffe an alle angeschloffenen Fischereibereine, ein machfames Augenmert auf alle zu ihrer Kenntniß gelangenden Wafferverunreinigungen zu richten und ent= sprechende Abhilfeantrage an den Deutschen Fischerei-Berein zu richten. Die Gingel-Beschwerden haben bis jest nicht viel genütt, weil der Nachdruck fehlte. Die Ginzelnen, Die den Schaden am meisten merten, find vielleicht bei der betreffenden Jabrit intereffirt und können durch eine Rlage einen gegenseitigen Schaden berbeiführen. Je weiter man vom Orte der That ift, desto schwerer ift auch der Nachweis zu führen, daß Berunreinigung stattfindet. Die Wahrnehmung, daß fie geschieht, ift zwar vorhanden, aber ber Beweis ift fehr fdwer zu führen. Alle diefe Falle follten durch die Bentralftelle des Deutschen

Fischerei=Bereins erledigt werden.

Herr Direktor Haad spricht als Elsaß-Lothringer. Dort seien ähnliche Erfahrungen in großer Menge gemacht. Es ist kaum ein Land so industriereich wie Elsaß. Die Folge davon ist, daß ganze Flußläuse vollständig werthlos geworden sind für die Fischzucht. Es ist sehauerlich und es ist nicht abzusehen, ungeachtet die Landesbehörden sich sehr darum annehmen, wie dem abgeholsen werden könne. Wenn auch eine Flußverunreinigung konstatirt ist, dann gehen erst die Schwierigkeiten an, wenn man klagdar vorgehen will gegen den Urheber der Verunreinigung. Was ist das nächteliegende? — Das ist das — es klingt ungemein überzeugend — man nimmt einige Flaschen von dem verunreinigten Wasser und läßt sie chemisch untersuchen. Der Chemiker

findet nichts oder nur ganz minimale Spuren eines schädlichen Stoffes, so daß man felbst sagen muß, das kann ja nicht schädigend wirken. Aber doch ift es im Bangen der Fall. Der größte Bernichter ist Chlor. In den großen Fabriken, in welchen mit Chlor gebleicht wird, weiß man genau, daß auf weite Strecken hin der ganze Flußlauf entvölkert ift, nicht nur von Fischen, auch die ganze übrige Fauna und Flora ist ver= Jedes organische Leben ist zerftort. Wenn nun der Chemifer das Waffer bekommt, so sagt er: "Ich vermag nichts darin zu finden". Aber selbst wenn die so hochentwickelte Chemie nicht mehr im Stande ift, etwas Schadliches nachzuweisen, fo ift boch bereits das Waffer im Stande, ben gangen Fischbestand zu gerftoren. Manch' berühmter Chemiker fagt: "Wir können nichts mehr nachweisen", die Erfahrung lehrt uns aber bod, daß Alles gerftort worden ift. herr v. Derich au hat geschildert, daß alles Waffer im Main violett, roth und braun ift. Cbenfo im Rhein. fieht man auch, daß das Waffer gang roth ift. Aber gerade dort ftehen die Fischer mit ihren Regen. Aus dieser rothen Brühe fangen fie maffenhaft die Fische. Also die Farbung allein ift es durchaus nicht. Noch etwas Anderes! Schon das Wort Arfenik 3. B. erregt Schauber. Als nun einmal ein Schiff mit Arsenik beladen den Rhein abwärts fuhr, einen Leck bekam und versank, da glaubte man, jetzt muffe Alles im Strome vergiftet sein. Das Schiff wurde wieder flott gemacht, und unten auf dem Boden des Schiffes fand man eine Menge Aale und andere Thiere, die vergnügt fraßen. Ueberhaupt ift es festgestellt worden, daß Arfenit in allerletter Reihe schädlich ift. Etwas aber, was Berr v. Derichau nicht berührt hat, ift, daß in den meiften Fällen nicht die demische, sondern die mechanische Berunreinigung wirklich schadlich Erstens dadurch, daß der Boden mit einem festen Niederschlage bedeckt wird, so daß sich keine Nahrung mehr findet. Auch der Laich wird auf diese Beise verschüttet 3weitens tommen die Fische um, indem fich ihnen die herumschwimmenden Bestandtheile in die Riemen segen. Diese Erscheinung hat man sehr deutlich in der Nabe folder Unwefen, wo Sagespahne in großen Maffen in die Fluffe geworfen werden.

Nach einer längeren Diskussion über die Frage, in wie weit der Deutsche Fischereiverein zwedmäßig mit einer Initiative gegen die Wasserverunreinigung belastet werden

fonne, murde ichließlich beschloffen:

"Es sollen alle angeschlossenen Fischerei=Bereine aufgefordert werden, ein wachsames Augenmert auf alle zu ihrer Kenntniß ge=langenden Wasserverunreinigungen zu richten und entsprechende dagegen ergriffene Maßregeln und erstrittene Erfolge dem Deutschen Fischerei=Berein zur eventuellen Berbreitung mitthzutheilen."

Herr Dir. Haad ergreift nochmals das Wort zur Frage der Karpfen- und Zanderzucht. Dubisch, ein einfacher Fischer in Galizien, bemerkte vor einigen Jahren, daß ein Teich, in dem er Karpfenbrut herangezogen hatte, zu klein dafür geworden war. fah fich genöthigt, einen Theil dieser Brut umzuseten. Run hatte er ein fleines Baffin, das leer ftand. In diefes übertrug er einen Theil feiner Rarpfen. Er fürchtete fehr für die jungen Fischhen. Aber wie war er überrascht, als er fand, daß diese Karpfen in derselben Zeit eine viel bedeutendere Größe erreicht hatten als früher. Dieses Berfahren wurde nun fortgesett. Es ist dabei aber nöthig, daß ein Teich über Winter Ein Laichteich muß troden liegen bis zum Beginne des Frühjahrs, worauf er mit Waffer angestaut wird. Das Karpfenzuchtpaar tommt in diesen Teich und laicht ichon an diesem oder am nächsten Tage. Dabei ift, und das ift die Sauptsache, Nach drei bis vier Tagen wimmelt deshalb der Teich von junger Brut. fein Feind da. So wurden, wie erzählt wurde, von fünf Karpfenpaaren 920,000 Junge erbrütet. Nun ift der Teich derart gefüllt, daß cs unmöglich ift, alle diese Thierlein hier zu laffen. Nach acht bis vierzehn Tagen wären aus Nahrungsmangel nur mehr 9000 Fischhen Da ist es nothwendig, bereits am vierten oder fünften Tage die Kärpschen in einen größeren Teich überzuführen. Man fängt sie mit engen Maschennetzen, oder läßt sie einfach durch eine Schleuse in den andern Teich einströmen. Dubisch und die herren in Galizien machen es gewöhnlich fo, daß fie die Rarpfchen in dem größeren

Teiche nur vier bis acht Wochen lassen und setzen sie zum dritten Male um. Auch diese weiteren Teiche müssen völlig trocken liegen bis zum letzten Augenblick des Besatzes mit den Fischen. Die wissenschaftliche Erklärung des hieraus entstehenden Nutzens liegt darin, daß, wenn ein Teich so lange trocken gehalten wird, die Bildung der Haupt-nahrung, die Crustaccendisdung, eine geradezu ungsaublich starke ist. Nach kurzer Zeit wimmelt der Teich von Missiarden von Erustaceen. Das Wasser ist ganz angefüsst. Daher kommt das wunderbare ungsaubliche Wachsthum der Karpsen. Es ist gelungen, im ersten Sommer Karpsen von einem Pfund Schwere zu erzielen, während sie kaum

einen Boll lang find nach dem alten Rarpfenzuchtverfahren.

Es ist ein Prinzip der Landwirthschaft, daß man die heranzuzüchtenden Thiere besonders in der ersten Jugend außerordentlich gut ernährt. So untericheidet fich z. B. unser nach dem Dubisch Softem genährter Karpfen von den kleinen Bauernkarpfen wie eine kleine, ärmliche Ruh im Bauernstall von dem herrlichen Schwarzwaldvieh. Biele scheuen sich vor dem Dubisch'ichen Berfahren, weil sie dazu drei bis vier Teiche haben muffen. Redner ift auch felbst ein wenig angstlich für die Praxis, ob nicht die heiße Sommertemperatur etwa doch einen schädlichen Einfluß bei der Aussetzung ausübt. Es ist übrigens nicht absolut nothwendig, ftreng nach dem Dubisch'ichen Rarpfengucht= verfahren zu wirthichaften. Man hat auch dann noch ans Wunderbare grenzende Erfolge ju verzeichnen, wenn die jungen Rarpiden, nachdem fie drei bis vier Tage alt geworden, in einen fünfzigfach größeren Teich übergeführt werden, welcher bis Unfang Juni troden gelegen war. Bei diefer einmaligen lebersetzung im Laufe des Sommers mag es Karpfen von einem Pfund Schwere erzielt man dann allerdings nicht — es gehört das auch in Galizien zu den Ausnahmen —, aber Karpfen von einem drittel bis zu einem halben Pfund sind immer noch Regel. In ahnlicher Weise macht man es mit der Zanderzucht. Man setze die Zander ebenfalls in Teiche um, Die vorher so lange als möglich troden lagen. Die Fische finden in denselben die nöthige Nahrung an Cruftaceen. Das Dubifch'iche Karpfenzuchtverfahren hat diefelbe großartige Bebeutung, wie seiner Zeit die fünstliche Befruchtung der Forelleneier.

Herr Freiherr v. Gostkowsky glaubt, daß die warmen Temperaturverhältnisse bei der Uebersetzung der jungen Karpsen in die zweiten und dritten Teiche von keiner großen Schädlichkeit sind. Selbstverständlich soll man diese Uebersetzung nicht in der heißesten Mittagezeit machen. Man kann dieß sogar bei einer Wärme von 20°R. ganz gut vornehmen. Erstens sind ja die Jungen im warmen Wasser geboren, denn die Karpsen laichen nicht unter 14° Wassertemperatur, und die junge Brut wird im warmen Wasser gegen Mitte Mai erzeugt. Ferner sind die Teiche ja seicht und erwärmt deßhalb die Sonne das Wasser sehr stark. Die größte Gesahr für die junge Brut ist der Mangel an Lust, da warmes Wasser weniger lustreich ist als kaltes. Um diese Gesahr abzuwenden, bediene man sich kleiner Blasedsge. In die Gesäße, wo die jungen Kärpschen gesetzt sind, wird immersort Lust eingeblasen. Die jungen Kärpschen werden dadurch so munter, daß sie fast aus den Gläsern, in welche man sie brachte, sprangen. Bei diesem Versahren kann man sie nicht nur versezen, sondern auch zählen. Die Operation macht man, indem man einmal zählt, wie groß die Zahl der Fischen ist,

welche das Gefäß einmal füllen.

Auf Antrag der Herren: Adides, Ritsche, v. Derschau, v. Wurmb, Pfuffer, Brüssow, Haage, Schuster, Dr. v. Staudinger, Buchenberger, Graf Wimpffen, Haat, Seelig, v. Dücker, v. Marschall, Sieglin-Fehr, Graf v. Kageneck, Sachsenröder, Liesner, Freiherr v. Gostowsky wird beschlossen:

"Ebenso wie der erste nimmt auch der zweite Deutsche Fischereitag Beranlassung, zu erklären, daß eine durchgreifende Besserung der deutschen Binnenfischereiverhältnisse erst dann eintreten kann, wenn in allen Staaten, namentlich auch in Preußen, das Prinzip der Individualschonzeit angenommen und mindestens für Forelle und Aesche durchgeführt wird."

Hierauf tritt Schluß der Bersammlung ein.

III. Die Verlfischerei in Schönau bei Seidelberg.

Bon herrn Direktor Niedel in Beidelberg. *)

Bei dem Interesse, das die Großherzoglich Badische Regierung in neuerer Zeit der Perlmuschelzucht und der Perlfischerei in Baden zuwendet, dürfte es von einigem Interesse sein, über die Perlmuschelsischerei in dem Steinachbach, dis jetzt noch dem einzigen Bach in Baden von Bedeutung für diese Züchtung, etwas Näheres zu erfahren, zumal die Schönauer Perlsischerei, welche eine Geschichte von 120 Jahren repräsentirt, den verschiedensartigsten Wandlungen dieses, für die Geschichte des deutschen Reiches so interessanten Zeitsabspillen war.

Kurfürst Karl Theodor von der Pfalz ließ im Jahre 1769 von Dießenstein in Bayern eine ziemliche Anzahl von Perlmuscheln kommen, welche in dem Forellenbach zwischen Ziegelhausen und Petersthal bei Heidelberg eingesetzt wurden. Das Quantum dieser Muscheln mag ein beträchtliches gewesen sein, denn es wurden zwei Faß für die Sendung verwendet.

Welche Wichtigkeit der Kurfürst der Perlmuschelzucht beilegte, illustrirt dessen Berordnung, daß die Beschädigung oder Entwendung der Perlen und Muscheln mit der

hinrichtung durch ben Strang (henkensftrafe) gefühnt werben folle.

Wenige Jahre später, in den 1770er Jahren — das Jahr ist nicht genau benannt — soll durch eine Uebersluthung (wahrscheinlich Wolkenbruch) dieser Bach 10 Fuß hoch mit Sand und Schutt überdeckt worden sein. Um die Muschelthiere zu retten, soweit dieß thun- lich, wurde der Schutt und Sand wieder ausgehoben und die gefundenen Muscheln, da solche in diesem Bache überhaupt nicht gedeihen wollten, in den Schönauer Bach zwischen Schönau und Altneudorf (Bezirksamt Heidelberg) versett. In diesem Bach, welcher in Neckarsteinach in den Neckar mündet, sanden die Muscheln den für sie geeigneten Unterzrund, denn es ließ sich bald eine solche Vermehrung wahrnehmen, daß die Anstellung eines besonderen "Perlenbachaussehers" mit einem jährlichen Gehalt von 12 Gulden für zeitgemäß gehalten wurde. Das Abschlagen des Perlenbaches durfte nur in Anwesenheit des Ausselchers erfolgen. Die Muscheln, welche bei solchen Gelegenheiten unterhalb Schönau (man nannte es damals fortgeschwemmt) gesunden wurden, sammelte man und verbrachte dieselben nach Altneudorf, wo sie wieder in den Bach eingeseht wurden.

Es folgten nun Zeiten, in welchen die Aufmerksamkeit und das Interesse an der Perlsischerei in Schönau für eine lange Reihe von Jahren gänzlich verloren ging. Das Berbot, Perlen oder Muscheln aus dem Bach zu nehmen, kam ganz außer Acht. Es kam auch wohl Niemand in Versuchung, sich dieses Vergehens schuldig zu machen, da der Werth der Perlen in Schönau noch unbekannt war. Es war eine Zeit, welche die Aufmerksamfeit ganz anderen Dingen, Kriegsereignissen u. s. w. zuwendete. Wir wissen aus diesen Zeiten nur von einer werthvollen Perle von ziemlicher Größe, die in dem Schönauer Bache

gefunden wurde.

In späteren Jahren, etwa 1817, fanden Kinder in dem Bach mehrere Berlen, welche ein Juwelenhändler in Mannheim sämmtlich auftaufte und mit vier Gulben per Stud bezahlte.

Was nun für eine Zeit für die Perlmuschel hereinbrach, läßt sich leicht erklären. In Unmassen wurden die Muscheln einfach bei der Suche nach den (herrenlosen) Perlen zersichlagen 2c. 2c. Es konnte nicht ausbleiben, daß dieses wilde Treiben den zuständigen Behörden zur Kenntniß gebracht und dadurch das Interesse an der Perlssicherei an maßegebender Stelle wieder wachgerusen wurde.

In einem Berichte des Oberamts Heidelberg an Großh. Badisches Ministerium vom Jahre 1822 wurde erwähnt, daß bei einem vorgenommenen Augenschein, der voraus= gegangenen wilden Zustände ungeachtet, noch Perlmuschesn in großer Menge (1500 bis 2000 Stück) bemerkt wurden, weiche sich bis oberhalb Altneudorf und bis Neckarsteinach, wenn auch in geringerer Zahl wie in Schönau, verbreiteten. Im darauf solgenden Jahre wurde vom 11. bis 14. August 1823 die erste Fischerei auf Perlen in Anwesenheit des

^{*)} Obiger Artikel stand zuerst in der Heidelberger Zeitung. Im Anschlusse an unsere jüngsten Mittheilungen über Perlsijcherei drucken wir ihn auf Wunsch des Herrn Direktor Riedelgerne ab. Die Red.

Obervogts Stöffer von Heidelberg von zuständiger Seite vorgenommen, welche als eine recht günstige bezeichnet wurde. Es sanden sich gegen 2000 Stück Perlmuscheln in dem oberen Mühlgraben und $^1/_2$ Kübel voll trächtiger mit 126 Stück. Fünf reife und eine unreife Perle wurden herausgenommen.

Dieses Resultat veranlaßte schon zwei Jahre darauf eine abermalige Fischerei auf Perlen und zwar in Anwesenheit des Großh. Bad. Stadtdirektors Geh. Kath Wild, Großh. Amtmann Weber, Dr. Bronn, Prosessor der Naturgeschichte, Geh. Kath Prosessor Zachariä, sämmtlich von Heidelberg, sowie des Perlbachaussehrers Bürgermeister Bernauer von Altneudorf, die am 4. August 1825 vorgenommen wurde und deren Ergebniß als günstig bezeichnet wird. Es fanden sich 220 Muscheln, die als perlenträchtig bezeichnet wurden und etwa 1850 Stück ohne Perlenansay. Gefunden wurden 10 Perlen. Nunmehr wurde ein einsacher Bordverschlag angeschafft, im Mühlgraben beseistigt und die vorgesundenen perlträchtigen Muscheln darin außbewahrt, um solche außreisen zu lassen. Im Jahre 1826 wurde dieser Behälter unter Berschluß gelegt. Im folgenden Jahre 1827 wurde konstatirt, daß die Manipulation günstige Ersolge verspreche, denn es wurden im Sande dieses Behälters zwei völlig reise Perlen gesunden.

Daß bei diesen in verhältnißmäßig kurzen Zeitabschnitten vorgenommenen Fahndungen auf Perlen Mißgriffe begangen wurden und sich eine Ueberstürzung, welche der Sache schädlich sein mußte, eingeschlichen, zeigt ein Bericht vom Jahre 1828. Es heißt darin, daß sich in diesem Jahre viele verkrüppelte (!) Perlen vorgesunden. Man kam hiebei zu der Ansicht, daß diese mangelhaste Ausbildung von dem häusigen Oeffnen der Muscheln vorgenommen wurde, ist nicht gesagt; aber nicht nur jährlich, sondern mehrmals im Jahre muß dieß geschen sein; denn es wurde nunmehr der Vorschlag gemacht, die Muscheln nur alle zwei dis drei Jahre zu öffnen.

Den Werth, den man abermals, wie zu Zeiten des Kurfürsten Karl Theodor, der Perlsischerei beilegte, zeigt noch eine Berordnung des Oberamis Heidelberg vom 26. Januar 1824, welche wörtlich lautet:

"Nachdem Se. Königl. Hoheit der Großherzog sich gnädigst entschlossen haben, die Perlfischerei als ein hochdemselben zustehendes Regal wieder betreiben zu lassen, so wird in Gemäßheit hohen Finanz = Ministerial = Restripts vom 3 ten 8 ten 1822 Nr. 2968 folgendes verordnet:

1. Der für die Persfischerei und Persenzucht zunächst bestimmte Schönauer obere Mühlbach von deren Absluß aus dem Hauptbach unterhalb Altneudorf bis zur Schönauer Papiermühle soll gänzlich von Jedermann gemieden werden. Es ist verboten, darin zu baden, oder aus irgend einem anderen Vorwande darin herum zu waten, oder auf irgend eine andere Weise die Muscheln zu beunruhigen, oder gar solche auszusuchen und herauszunehmen.

2. Da auch in dem großen Schönauer Bach von des Franz Michels Wehr zu Altenendorf bis zur hessischen Grenze abwärts, desgleichen in der unteren Schönauer Mühlbach sich Perlmuscheln vorfinden, so wird auch in diesen Distrikten das Aufsuchen oder Herausnehmen der Perlenmuscheln gänzlich verboten.

3. Der zur Perlenzucht bestimmte obere Schönauer Mühlbach barf nicht abgeschlagen werden ohne besondere Erlaubniß des mit der Oberaufsicht über die Perlenfischerei beauftragten Beamten.

4. Die Mühlgraben der Altneudorfer Mühle, desgleichen der untere Schönauer Mühlebach dürfen nicht abgeschlagen und geputt werden, ohne dem Perlenfischereis Aufseher zu Schönau davon Anzeige gemacht zu haben.

5. Wer die Vorschriften der Art. 1, 2, 3 und 4 dieser Berordnung übertritt, wird um 3 fl., im Wiederholungsfalle aber um 6 fl. bestraft, der Anzeiger aber erhält die Hälste der Strafe.

Ming die Geldstrase wegen Unvermögenheit des Frevlers in körperliche Strase verwandelt werden, so empfängt der Anzeiger 1/4 des gesehm. Geldbetrages als Denunciationsgebühr aus der Amtskasse.

- 6. Macht ein Freuler sich überdieß einer Entwendung oder Beschädigung der Perlenmuscheln schuldig, so hat er noch serner die hierauf gesetzte peinliche Strase zu erwarten.
- 7. Der Perlenfischerei-Aufseher, die Forst= und Jagdbediensteten des Schönauer und Ziegelhäuser Reviers, desgleichen die Feld= und Walbschützen von Schönau und Altneudorf sind angewiesen, auf die pünktliche Besolgung dieser Verordnung Acht zu tragen und jeden Fredler anzuzeigen".

Heidelberg, 26. Januar 1824.

In wieweit diese Verordnung der Entwicklung der Perlfischerei Schutz gewährte, ist nicht nachweisdar. Auf die Ueberstürzung in der Suche nach Perlen in den 20 er Jahren und besonders die durch das allzuhäusige Oeffnen der Muscheln verursachte Schädigung derselben, resp. Störung der naturgemäßen Entwicklung der Perlen schien eine Erschlaffung des Interesses an der Perlfischerei Platz gegriffen zu haben. Es famen abermals Zeiten, die man für die Perlmuschelzucht als eine interesses und herrenlose bezeichnen möchte, welche übershaupt die vorerwähnte Verordnung des Heidelberger Oberamtes gegenstandslos erscheinen läßt.

Man darf annehmen, daß in diesen Zeiten die Suche nach Persen keineswegs ruhte, nur das Necht zur Suche blieb ein zweiselhastes. Denn es ist nicht bekannt, daß Se. Königs. Hoheit der Großherzog das hochdemselben zustehende Regal, und zu wessen Gunsten, aufgegeben habe, wenigstens nicht ofsiziell. Das Geseh vom 29. März 1852 wollte das Recht der Fischerei, die Ausübung desselben und die Eutschädigung der vormals Berechtigten regeln. An Stelle der bislang Berechtigten traten eine Menge kleiner Fischereieigenkümer. Ob unter diese geschaffenen neuen Berechtigungen auch die Perssischerei gehöre, ist nicht ersichtlich. Ebensowenig sinden sich in dem Geseh vom 3. März 1870, die Ausübung und den Schuß der Fischerei betressend, Anhaltspunkte dasür. Entweder wurde an maßgebender Stelle zur damaligen Zeit der Perssischerei keinerlei Werth mehr beigelegt, oder aber es wurde § 1 Pos. 2 und 3 des Gesehes "das Recht zur Fischerei" vom Ischer auser auf die Perssischerei anwendbar angesehen. Mag das eine oder das andere zutressend sein, soviel steht seit; die Berechtigungszustände über Ausübung der Persischerei in dem Steinachbach in Schönau und Altneudorf blieben zweiselhasse.

Die Gemeinde Schönau hat s. 3. — wohl in der Absicht dem herrentofen Gegenstand einen Eigenthümer zuzuführen — in den Fischereipachtungsprotokollen auch die Berlsischerei aufgenommen. Weiter geschah aber auch nichts für eine geregette Bewirthschaftung. Die Perl-Fischerei-Ordnung vom 3. Febr. 1888 wird hier Ordnung zu schaffen haben, um die Perlsischerei oder besser gesagt "Perlenzucht" auf diejenige Höhe zu stellen, welche solche naturgemäß einzunehmen berusen ist, im Interesse der betheiligten Gemeinden sowohl,

als der Sache im Allgemeinen.

Aus dem Theil des Schönauer Baches, welcher in der erwähnten Verordnung des ehemaligen Oberamts Heidelberg vom Jahre 1824 als vorzugsweise für die Perlsischerei und Perlenzucht geeignet erwähnt wird, dem oberen Mühlbach von dessen Abstud unterhald Altneudorf dis zur Schönauer Papiermühle, wird nunmehr von dem jetigen Eigenthümer dieser vormaligen Papiermühle die Entsernung der Muschelthiere verlangt. Aus welchem Grunde und mit welchem Rechtstifel ist nicht gesagt. Aber es soll diesem Berlangen durch Entnahme der Perlmuscheln aus diesem Mühlbache entsprochen und deren Bersehung an hiezu geeignete Stellen in dem Hauptbache unter der Leitung eines Beauftragten Großh. Bezirksamts Heidelberg im Einvernehmen mit dem Schönauer Amtsvorstand in kürzester Zeit vorgenommen werden. Hoffentlich wird hiedurch dieser Mühlbach, dessen Bett gegenwärtig auf lange Strecken wie gepflastert von Muscheln belegt ist, nicht sür immer oder sür längere Zeit der Perlmuschelzucht entzogen. Boraussichtlich kommt ein Fischereis genossenschaftsgebiet in dem Steinachbach mit Schönau, Altneudorf, Heiligkreuzsteinach zc. 2c. zu Stande, wobei diese Frage hoffentlich in wünschenswerther Weise ihre Erledigung sinden wird.

In der Gemarkung Altneudorf, wo die Perlmuschel sich ebenfalls schon ziemlich stark vermehrt findet, wurde ein Anspruch auf die Perlfischerei von der Gemeinde nicht erstrebt. In den Protokollen der Fischereiverpachtungen sindet sich die Perlmuschelsischerei nicht erwähnt. Die Pächter des Altneudorfer Fischbaches betrachteten es aber als ein selbstverständiges

Recht, nach Belieben auch Perlfischereiszu betreiben. Von einer geregelten Bewirthschaftung konnte natürlich hier ebensowenig wie in den Schönauer Wasserläusen die Rede sein. Tropsbem gelangten zuweilen Funde von Perlen in die Deffentlichkeit, für welche fabelhafte Preise bezahlt wurden, obgleich man solche Funde zu verheimlichen bestrebt war. Die Gemeindeverwaltung in Schönau kommt durch die Aussischung des erwähnten Mühlbaches*) sicher in die Lage, von diesen Perlmuschesn gegen entsprechende Vergütung abgeben zu können, so daß auch anderen Fischerechtigten die Gelegenheit geboten sein dürste, Versuche mit der Züchtung von Perlmuschen anzustellen, wo sich hiezu geeignete Bachgründe vorfinden.

IV. Internationaler Verein gegen Verunreinigung der Flusse, des Wodens und der Luft, sein Standpunkt und seine Ziele.

Die hohe Aufgabe: mitzuwirken an der Förderung des Bolkswohles, die sich ber Berein gestellt hat, ift leider noch lange nicht erfüllt. Es bedarf immer noch ber Beihilfe Aller gur Befeitigung ber gesundheitsichäblichen Ginfluffe, welche bas Leben verfurzen ober gefährden. Gang besonders aber muß die allgemeine Aufmertsamkeit auf gesundheitsichabliche haus- und Fabrit-Ausfluffe in ftädtische Ranale, Bache, Fluffe und andere Gewässer gelenkt werden, durch welche nicht nur das Grundwaffer der Wohnorte, sondern auch das Flußmaffer, namentlich in Bezug auf die Fisch zucht in der verderblichften Beife beeinflußt Es bedarf noch großer Unstrengungen, bis das von unserm Bereine angestrebte Deutsche Flufichut-Gesch zur Thatsache wird und bessen Bestimmungen auch allgemein zur Anwendung und Durchführung gelangen. Gar zu häufig werden die obrigkeitlichen Berfügungen: nur die hurch Desinfektion und Rlärung hinreichend gereinigten Ausflüffe aus Fabriken und Schwemmkanälen in die Flüsse gelangen zu lassen, umgangen und es bleibt baher die Abhilfe dieser Ungesetlichkeit nach wie vor ein dringendes Bedürfniß. minder hat aber auch die Landwirthichaft großes Interesse baran, daß die derselben zustehenden ftädtischen Düngstoffe ihr erhalten bleiben, und ihre Fluren nicht unter schädlichen Fabrikbämpfen leiben. Dem Berein bleibt bemnach noch ein weites Felb für feine fernere Thätigkeit. Die Art zu bestimmen, in welcher diese am gedeihlichsten entwickelt werden soll, ift die Aufgabe ber biesjährigen hauptversammlung des Bereins, die am Montag den 17. September c., also Tags vor Beginn der Bersammlung beutscher Naturforscher und Nerzte, in Köln stattfinden wird, wozu jeder sich für die Sache des Bereins Interessirende Zutritt hat. Näheres hierüber bringt die besondere Einladung, welche vom Vorsigenden des Vereins, Herrn Hofrath Dr. Ewich in Koln a. Rh., gratis zu beziehen ift.

V. Bereinsnachrichten.

Generalversammlung des Schleswig-holfteinischen Bentral-Fischerei-Vereins.

L. Die diehjährige Generalversammlung wurde in Hohen westebt abgehalten und war von 53 Mitgliedern des Bereins besucht. Nachdem der Vorsitzende, Herr Rechtsanwalt Dohrn aus Ihehoe die Versammlung eröffnet hatte, schrift man zur Neuwahl eines neuen Vorstandsmitgliedes. Es wurde an Stelle des aussicheidenden Herrn v. Dühring der Herr Kapitän Krohh aus Sonderburg gewählt. Auch der Herr Obersischneister Dallmer hatte schon vor einiger Zeit seinen Austritt aus dem Vorstande angemeldet und wählte man an seine Stelle den Herrn Dausschladt aus Hohenwestedt. Wir bezeichnen diese Wahl als eine erfreuliche, weil wir glauben, daß eine Persönlichseit in den Vorstand gelangt, welche durch das rege Interesse für Fischzucht, welches sie stells gezeigt hat und dadurch fortgesetzt bewährt, daß sie selbst eine Brutanstalt hält, von Vedeutung sur die Wirksamkeit des Vorstandes werden wird.

Der Jahresbericht wurde nicht erst verseen das derselbe gedruckt werden soll und zur Vers

Der Jahresbericht wurde nicht erst verlesen, da derselbe gedruckt werden soll und zur Bertheilung an die Mitglieder gelangt. Wir werden alsdann darüber berichten. Es wurde indessen aus demselben der Bersammlung mitgetheilt, daß dem Fischberuthause zu Alt-Mühlendorf aus 11 verschiedenen Gewässern ca. 800 000 Lachseier übersandt worden seien. Davon stammen aus der Eider, Sorge und Wehrau 300 000, aus der Fleckebherau 70,000 und aus der Treene 250,000. An die kleineren Brutanstalten der Provinz wurden in dem Bruthause angebrütete Eier vor dem

^{*)} Die Aussischung der Perlmuschen aus erwähnten Mühlbache ist für Anfang September vorgesehen, so daß rechtzeitige Bestellungen, welche der Unterzeichnete zu vermitteln bereit ist, zur Bormerkung gelangen können.

Ausschlüpfen vertheilt, solche auch dem Deutschen Fischerei-Berein übersassen, sowie als Fischbrut direct in verschiedene Bäche und Auen gegeben. Beset wurden die Sorge, die Treene, die Löckerau, die Luhnau, Wehrau und Jevenau im Kreise Kendsburg, der Lachsbach bei Sierhagen a. d. Oftsee, die Bäche bei Sarlhusen, Auen und Bäche bei Apenrade im Kreise Süderdithmarschen, dei Gravenffein, im Rreife Steinburg, fowie die Gider im Rreife Riel und endlich verschiedene Muen in ben Kreisen Schleswig und Edernförde mit gegen 500 000 Giern. Bon den fleineren Brutanstalten

wurden 60 000 Gier geliefert. Rachdem dem Rechnungsführer für die Jahresrechnung von 1886 Decharge ertheilt war, wurden kadyben ben Archinagsahrter für die Angtestenhang von 1800 Deinjagt einzigt in das Jahr 1888 borgelegt. Danach steuert bei: der Staat jährlich 1000 M., die Provinz 4000 M., der Jolfond der adeligen Güter 500 M. Die Mitglieder zahlen ca. 900. Als Ertrag sür Fischeier und Fischbrut sind 1200 M., aus dem Ertrage der Treenessischere 500 M. veranschlagt. Ein Theil der Kreise im Herzogthum Schleswig, nämlich Flensburg, Schleswig und Apenrade, serner in Holstein die Kreise Kendsburg, der Landreis Kiel, Korbers und Süderdissungschen Steinburg und Lauendurg haben Beiträge von je 100 bis 150 M bewilligt. Bon den Sparkaffen bewilligte nur diejenige gu Nortorf einen Zuschuß.

lleber die Ausgaben wird berichtet: der Fischzüchter erhielt 1200 K, das Bruthaus erfordert 900 K, die Beschaffung von Lachseiern 500 K, Kosten für Aussetzung 1100 K, für Störzucht Von Bertallen beit Edulsteit von M., Aber Schulbenabtrag wird auf ca. 1700 M. zeichätzt. Das Budget wurde nach dem Voranfalage genehmigt und in Aussicht genommen, der nächstigürigen Generalbersammlung eine Position für die Geschäftsführung, welche in den Händen des Herrn v. Steemann in Rendsburg ist, vorzulegen. Dieser machte sich und macht sich sortgesetzt durch sein eifriges Streben sie Hebung vor Fischer und des Vereins hochverdient.

Auf Vorschlag des Borsißenden, daß sich der Berein die Rechte einer juristischen Person erwerbe, beauftragte die Bersammlung den Borstand, hiezu die nöthigen Schritte einzuseiten. Für die nächstigkrige Generalversammlung wurde Sonderburg bestimmt.

Leider war das Wetter ein sehr ungünstiges. Doch es klärte sich der himmel nach dem Mittagessen auf und wurden die Fischteichansagen und die Einrichtungen des Herrn Hauf bestimmt. für den Fischhandel besichtigt, welche höchst interessant find. Namentlich Rarpfen und Bachforellen, daneben Karauschen, Schleie und Goldfische werden in einigen 90 Teichen gezüchtet, im Herbste in Kellerräumen des Hauses, durch welche stets frisches Basser sließt, aufbewahrt. Außer diesen Fifchen, welche zu guten Preisen verwerthet werden, bringt borr hauschildt auch von Gettarpfen auf den Martt und heben wir fein Streben besonders hervor.

VI. Fischerei- und Fischmarktberichte.

Ronftang, 12. August. (Mitth. von Gebr. Ginhart.) Um Freitag den 10. August fand ein reicher Fischfang ftatt, wie ihn die Fischer selbst noch nie gesehen hatten. Da letthin die ganze Beit fast gar nichts gefangen wurde, so war Niemand auf so reichen Fisching gesast. Es singen einzelne Fischer 300 bis 500 Stück Felden. Im Ganzen wurden 10,000 Stück gefangen. Die ganz eigenartige Fischere in diesem Jahre kennen selbst die ältesten Fischer nicht. Der Preis war durchschnittlich 70 3.

L. Rendsburg, 21. Juli. Der heutige Wochenmarkt war sehr schwach beschiet, die Zusuhren aus Eckernsörde waren ausgeblieben. Vom Norden waren Schollen eingetrossen, 25—30 g per ½ Kilo; Schollessen, 25—30 g per ½ Kilo; Schollessen, 25—30 g per 30 g. Schöne größe Thiere sehlten, ebenso Aale. Butte 10—25 z per Stück.

L. Rendsburg, 28. Juli. Auf dem Fischmarkte waren in großer Menge Goldbutte vorshanden, welche zu 10 bis 30 Pf., je nach der Größe, verkauft wurden. Ferner waren angelangt kleine und große Brassen zu 30 bis 45 J, Barsche zu 20 bis 30 J, Aale 40 J, Hechte 35 und 40 J, Rothaugen 20 J, per ½ Kiso. Schellsich und Dorsch kosten nach Größe 15 bis 30 J, erstere bis 55 J. Der Markt war lebhast und wurde die vorsandene Waare verkauft.

L. Altona, 26. Juli. Die Zusup an Seessichen war wiederum wie in der letzten Zeit sierkoupt eine reichliche und lagen beute 11 kmer mit Seessichen hier. Außer 9 Stören hatten

überhaupt eine reichliche und lagen heute 11 Ewer mit Seefischen hier. Außer 9 Storen hatten

überhaupt eine reichliche und lagen heute 11 Ewer mit Seefischen hier. Außer 9 Stören hatten bieselben 12 Seehunde, welche für 21 M. pro Stück verkaust wurden.

L. Von der Elbe, 25. Juli. An Hamburg gelangten in der lesten Woche von den Finkenwärder—Altenwärder Fischern, deren Fang nur einigermaßen lohnende Erträgnisse liefert: 1000 Stieg Schollen, welche zu 2-2,50 M. per Stieg verkaust wurden. Elbbutt kosteten 40—60 J., Seezungen 0,80—1,20 M. per ½ Kilo; Sture 30 J per Stieg. Da der Aussaug sehr schlecht, war der Preis hoch, 30—60 J per ½ Kilo für kleinere dis mittelgroße Waare, da die größere sehr wenig vorhanden. Auch Krabben wurden wenig gebracht und mit 20 J per ½ Kilo verkauft. Stint, welche reichlicher gesangen, wurde mit 15 J per ½ Kilo bezahst.

L. Kon der Elbe, 8. August. Die Ausbeute des Fanges der verschiedenen Elbsischer war während der lesten 14 Tage eine nur geringe, der Fang ein mäßiger, dabei die Waare klein im Durchschnitt Es kosten Schollen 2-2,80 M., je nach Größe per Stieg. Steinbutt 60 J, Seezungen 0,80—1 M. per ½ Kilo. Aale, deren Fang gleichsalls schlecht, bedangen 30—70 J per ½ Kilo. Krabben wurden wenig gesangen und klagen daher die Fischer.

L. Ellerbed, (Rielerhafen) 30. Juli. Der Sandel mit Mafrelen war wihrend der letten 14 Tage ein recht lebhafter und wurde für grüne Waare 30 L, für geräucherte 40 bis 55 L ber Stück bezahlt. Auch der Handel mit Ditsectrabben war lebhaft. Die Thiere, von vorzüglicher Güte, wurden zu niedriger Preisen verkauft. Heringe trasen von Kopenhagen ein und waren bei mittelmäßiger Güte hoch im Preise. Auch Aale, Flundern und Lachsheringe wurden den Mäuchereien zu verschiedenen Preisen angeboten.

L. Kachnickeren present Present ungevoten.

L. Edernsörde, 6. August. Im vergangenen Monate betrug die Gesammtausbeute des Fischsanges 12 000 Stieg Butt, 600 Kilo Aale, 100 Liter Krabben. Die Qualität war keine hervorragende und ist dieses den schlechten Witterungsverhältnissen zuzuschreiben.

L. Nach Nachricken aus Island hat der norwegische Wallsischdampser schon bis seht 59 Thiere gesangen, ein sehr reicher Fang. Im vorigen Jahre betrug der Fang 40 Wase.

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Ronstanz,

Großherzogl. Soflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Seeforellen, frijder Lachs, geräucherte Gangfifce.

Liefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispadung.

Telegrammabreffe: Gebr. Ginhart, Konftang.

(18)

Fildi-Aleke.

A Reufen und Flügelreufen,

Jagdneße, Jagdlappen,

alle Gattungen mit Gebrauchsanweisung - Er= folg garantirt — empfiehlt H. Blum, Nets-fabritation in Ronftanz, Baden. Preiscour. frei.

Offerte von

Cebenden Karpfen
erbittet sich
Ply. Gund, Hossieferant,
3/2 Manniheim.

Die Verwaltung

und ben Betrieb einer größeren herrschaftlichen Fischerei und Jagd (ober auch einer Fischerei oder Jagd allein) übernimmt gegen Firum, oder Antheit am Ertiägniß ein in allen Zweigen gründlich routinirter Fachmann mit beften Empfehlungen.

Geehrte Unfragen unter II. I. an die Er= pedition dieser Zeitung werden sofort beantwortet. Die älteste deutsche

Williaer (vorm. R. Weber)

Haynau in Schlesien, empfiehlt ihre weltberühmten

Original - Fangapparate

für allerhand Raubwild, namentlich den deutschen Schwanenhals

😑 in seiner Vorzüglichkeit 💳-Preiscourante franko und gratis.

Aeltere Jahrgänge

dieses Blattes sind nachzubeziehen.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Rgl. Sof-Buchdruderei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Chriftian Raifer in München

Die nadfte Nummer erfdeint am 16. September 1888.



Erscheint monatlich zweis bis breimat. Ponnementspreis: jährlich 4 Mart. Bestellbar bei allen Bostanitalten und Buchnnblungen. Für Kreuzbands zufendung 1 Mart jährlich Zuschlag.

Neue Folge

Inferate die zweispaltige Petitzeile 15 Pfennige. — Redaction und Ubministration, Abresse: München, Sendlingerstraße 48/21.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine;

Organ der Landes-Fischerei-Bereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinland, Vestfalen, Sannover und Sessen-Aassau ic.

In Verbindung mit Fachmannern Deutschlands, Deflerreich-Ungarns und der Schweis, herausgegeben vom Bagerifchen Filcherei - Verein,

Mr. 22.

München, 10. September 1888.

XIII. Zahrg.

Da Rachdrud unferer Originalartitel ift unterfagt.

I. Un Dentschlands Forstmänner! — II. Der Fischotter. — III. Zur Frage der Wassersberungenigung. — IV. Bereinsnachrichten. — V. Offener Briefwechsel. — VI. Bereinsschlangen. — VII. Fischereis und Fischmarktberichte. — Inserate.

I. An Deutschlands Forstmänner!

Deutschlands forstmänner sind in diesen Tagen in München versammelt. Auf ihrem Programme steht ein Besuch der fischzuchtanstalt des Bayerischen Landessischereis Vereins bei Starnberg, stehen auch Besprechungen über sichtereiliche Gegenstände. Eines wie das Andere stimmt uns zu heller Freude! Zeigt uns doch Beides, daß auch Deutschlands forstmänner reges Interesse nehmen an unseren Bestrebungen, an dem Gegenstande unserer Freuden und Sorgen, unserer Lust und Arbeit. Wir freuen uns um so inniger, nachdem wir seit langer und zu jeder Zeit die aufrichtige Ueberzeugung vertreten haben, daß unsere forst und Waidmänner der fischereipsleger nächstberusene Bundess genossen sind.

Der forst = und Waidmann hat Herz und Sinn für Gottes freie Natur, für Alles was darin der Menschheit zum Segen gedeiht, für Alles, was im Walde und Wasser springt und schwimmt, für das edle Wild, wie für das muntere fischlein, welches im rauschenden Waldbache sich tummelt. Er ist mit uns berufen zu dessen Oflege.

Der forst = und Waidmann versteht und würdigt unsere Gefühle, wenn frevelhafte hände Eingriff thun in die schwimmenden Schätze der Gewässer. Kriegsgewohnt gegen das lasterhafte Wilderervolf ist er unser bester helfer im Kampfe wider die unsere Pfleglinge bedrohenden frevler.

Der forst und Waidmann ist allzeit auf getreuer hut seines Wildes gegen gefährliches Raubzeug. Er hilft gewiß auch uns gegen die bösen Räuber aus der Thierwelt, welche unser Gut nutzlos vernichten, die Früchte jahrelanger Mühen jählings zerstören.

Darum seid uns gegrüßt, Ihr Herren vom Walde! Steht uns bei mit Euerer Einsicht, Euerem Muthe, Euerer Hülfe. Habt auch Dank, daß unsere Werke Euch nicht zu klein dünken, um auch von Euch gewürdigt und gepflegt zu werden.

Waidmanns und Petri Beil!

II. Der Fischotter.

Die Thierwelt unserer Jone umfaßt nicht viele Kanbsäugethiere, und auch diese weichen vor der Kultur immer mehr zurück und werden selten, wie Bär und Wolf. Was aber die kleineren Kaubthiere unseres himmelsstriches an Stärke und Gewalt entbehren, das ist bei ihnen durch die mannigsaltigsten Gaben der Schlauheit und List hinreichend erseht, und um deswillen werden sie dem denkenden und beobachtenden Menschen um so interessanter, zumal wenn sie sich durch ihre angeborene Scheu und Wischeit oder durch das Element, in dem sie seben, dem nachstellenden Blicke soviel als möglich entziehen. An Kaub- und Mordlust, dann an Gewandtheit und Verschlagenheit, die sie zur Erlangung ihrer Beute entwickeln, stehen sie in der Regel den größeren Naubthieren nicht nur nicht nach, übertressen diese vielmehr hierin sehr häusig.

Gerade in dieser Hinsicht ift 3. B. unser Fischotter, die Lutra vulgaris der Naturforscher, unbedingt eines der interessantesten Eremplare unserer heimischen Thierwelt. Dieses ächte Wasserthier, dem man nur äußerst selten am Lande begegnet, findet sich durch ganz Europa überall, wo es nur füße Gewässer, namentlich aber forellenreiche Flüsse und Bäche aibt, besonders aber ba, wo die Ufer auf langere Streden bin mit Walb bededt find. Schon der Körperban des Thieres ist ein eigenthümlicher, gleichsam ein launisches Naturspiel und zeigt in seinen Bewegungen etwas eidechsenartiges. Der walzige Leib mit den ftammigen furzen Beinen, der verhältnißmäßig kleine, oben ftark abgeflachte, aber dabei breite und bicke Kopf crinnern an den Bau der Schlangen und haben dem Thiere vielleicht seinen Namen geschaffen. Der überall dicht und furz anliegende Belg mit bem reichlichen, sehr feinen Wollhaar ift feiner Wärme und Geschmeidigkeit wegen besonders geschätt und wird an den Modeplägen regelmäßig immer wieder gesucht. Der Marktwerth des Fischotters als Waare, vor Allem aber die folossalen Berheerungen, welche das Thier unter dem Fischstande unserer Gewässer anrichtet, sind Ursache, warum wir den Fischotter so geflissentlich verfolgen, obgleich seine Erlegung ziemlich schwierig und mühsam ift. Die feinen Sinne, die Scheu und Behutsamkeit und hauptsächlich die einsame, meist nächtige Lebensweise bes Fischetters machen ihn zu einem schwer erreichbaren Wilde, bem unfere Jäger leiber meift nur ausnahmsweife ihre Aufmertsamfeit schenken.

Der Fischotter lebt nicht gesellig wie der Biber, sondern nur paar- oder familienweise; denn als ächter Räuber bedarf er eines möglichst großen Jagd- resp. Fischreviers. Er ist beinahe immer im Wasser, taucht und schwimmt gleich ausgezeichnet und sautlos und ist

dabei schwer zu erreichen, selbst mit einem Kahn und in klarem Gewässer. Auch sein Gang am Lande, wegen der kurzen Beine schlangenartig kriechend, ist gleichwohl sehr behend und bringt das Thier immer schnell wieder in sein heimisches nasses Element, aus dessen Rähe es sich selten sehr weit entsernt, so lange es ihm genügende Ausbeute an Krebsen und Vischen bietet.

Sein Bau ift außerst schwer aufzufinden; benn er besteht in unterirdischen Gangen, welche gang der Lebensweise bes Thieres gemäß angelegt sind. Jedes Paar besitt deren mehrere auf große Entfernungen von einander. Die Gingange bes Baues vom Baffer aus find immer einige Fuß unter demfelben in einer Uferböschung. Bon ihnen fteigt ein Gang von 4-6 Fuß Länge schief auswärts zu einem geräumigen Kessel, der immer mit Gras ausgelegt und trocken ist und stets über der Hochwasser-Marke liegt. Bon hier aus läuft ein zweiter schmaler Gang nach der Oberfläche des Ufers, mehr als Luftkanal wie zur Fluchtröhre dienend. Bauen ruht ber Fischotter nur vorübergehend; benn in seiner ungemeinen Rührigkeit ist er Tag und Nacht fast ununterbrochen auf dem Fischfange. Wo man ihn, 3. B. in Gebirgsfee'n und größeren Flussen, schon auf dem Fischsang beobachtete, da erregt seine Birtuosität im Schwimmen und Tauchen, der auch der behendeste Fisch nicht entgeht, förmliche Bewunderung. Bum Schwimmen vorzuglich befähigt und im Stande, mit Geschmeidigkeit ben Körper nach allen Richtungen bin ju biegen und in icheinbar unbequemer Stellung zu verharren, belauert, beschleicht und jagt der Fischotter mit erschreckendem Ersolge die Fische der Flüsse, See'n Sein icharfes, gewaltiges Gebiß halt Aal und Rutte, die glatteste Beute, fest. und Teiche. Seine Mordlust ist so unersättlich, daß das Thier weit mehr raubt, als es zu seiner Als Feinschmecker sucht er sich vorerst die zartesten, wohlschmeckendsten Nahrung bedarf. Fische aus, wie Lachse, Forellen, Huchen, Karpfen, Hechte, Bariche und greift erst dann zu ben Weißfischarten, wenn er unter ben Cbelfischen fo aufgeräumt hat, daß beren Erbeutung in dem betreffenden Gemäffer zu schwierig und muhfam wird. In solchen Fällen verläßt er auch häufig sehr bald das ausgeraubte Revier und sucht ein anderes heim. Von den größeren Edelfischen schält der Fischotter gewöhnlich das Fleisch am Rücken zum Genuffe ab, um das Uebrige liegen ju laffen. Krebfe find bem Otter ein Lederbiffen, wegwegen auch bie beften Krebsgemäffer von ihm balb entvölfert werben. Durch feinen mahlerischen Sinn, ber fich nur moderirt, wenn er Junge zu versorgen hat, richtet er gerade in Forellenwässern und Karpfenteichen unberechenbaren Schaben an. Glaubwürdigen Behauptungen nach foll ber Otter in gunftigem Fischterrain täglich fo viele Pfund Fische vertilgen, als er felbst Beim Jagen wendet ber Otter allerlei liftige Mittel an. hier verfolgt er im Ginvernehmen mit der Gefährtin einen prächtigen Lachs; Er unter, Sie über dem Fliehenden her, bis biefer ermubet ihrer Ausbauer jum Opfer fallt. Dort ichlagt ber immer Lufterne mit dem Schweife die Oberfläche des Waffers, um die Fische in Uferhöhlen ju icheuchen, aus denen er felbe mit Leichtigkeit hervorholt. Sier wiederum naht er sich dem ftehenden ober wohlig bahinsegelnden Fische ichleichend von unten, um ihn mit raschem Zufahren am Bauche zu fassen. Ja, in der Verfolgung eines schönen Exemplares macht er im Wasser oft mehrere Sage und förmliche Sprünge hintereinander, wie ich selbst schon einigemal gesehen. In Gegenden, wo der Otter nicht verfolgt wird, raubt er auch fühn bei Tage. Wenn die alten Fischottern ihre Jungen zu Spiel= und Raubübungen im heitern Sonnen= icheine ausführen, bietet fich bem gufälligen Beobachter ein ergöhlicher Anblid. Die Angahl ber Jungen schwankt zwischen 2 und 5. Es üben diese recht balb das Metier ber Alten nach, sich anfangs mit kleinerer Beute begnügend, so daß es schon vorgekommen sein foll, bag fie im Jagbeifer ben lebenden Röberfijch an ber Angel ergriffen und auch fo gefangen Das Fleisch ist, besonders bei älteren Fischottern, sehr zähe, mit Thran durchsetzt und unschmachaft, wird aber noch häufig in Klöstern als Fastenspeise beliebt.

Da die Fischottern sich seit einem Jahrzehent wieder besonders start vermehrt haben und zu einer wahren Wasserplage mancher Gegenden geworden sind, ist es selbstverständlich, daß ihnen nach Möglichkeit mit allen durch das Geset erlaubten Mitteln nachgestellt werden muß. Hauptsächlich sucht man sie mit Tellereisen zu fangen, welche man ohne oder mit Köder vor ihre Aussteigplätze in's Wasser legt, oder mit Ottergarnen und Netzen, welche man unten und oben an den Otterbauen quer über den Bach legt. Der Anstand oder

Ansit auf Fischottern, um sie auf dem Paß, an ihren Wechseln, mit grobem Schrot auf den Kopf zu schießen, ist nur bei ausdauerndem Eifer des Jägers ergiedig, auch beschwerlich und langwierig. Ist ein Otter nur angeschossen, so muß ihm rasch noch ein sog. Fangschuß gegeben werden, um ihn zu tödten, denn sonst wehrt er sich mit seinem scharfen Gediß noch ingrimmig gegen Menschen und Hunde und vermag dann nicht ungefährliche Verwundungen beizubringen. Jung gesangen, läßt sich der Otter leichter zähmen als man vermuthen sollte, solgt dann wie ein Hund und ist auch zum Fischsange abzurichten, lebt aber nicht lange in Gesangenschaft.

III. Bur Frage der Bafferverunreinigung.

Bei dem vorjährigen Fischereitage in Freiburg wurde dem Wunsche Ausbruck gegeben, daß es in weitere Areise bekannt gegeben werde, wenn da oder dort gegen den Unsug der Wasserverunreinigung, namentlich zu gewerblichen und Fabrik-Zwecken vor Gericht ein Erfolg erstritten wird. Wir sind in der erfreulichen Lage, einen solchen Erfolg zu verzeichnen und zwar einen solchen von erheblicher rechtlicher Wie örtlicher Tragweite. Unsere Freunde am Untermain werden ihre Freude daran haben und aus dem Falle erneuten Muth und Anlaßschöpfen, auch den dortigen Mißständen fraglicher Art nach Thunlichkeit entgegenzuwirken. Allerdings handelte es sich im vorliegenden Falle nicht um eine Klage eines Fischereis berechtigten, sondern um eine solche zur Wahrung landwirthschaftlicher und gewerblicher Interessen. Allein der von den Gerichten eingenommene Standpunkt trifft in mancher Hins

sicht auch zu Gunften des Fischereirechts zu. Der Fall war folgender:

Eine Papierfabrit bei Afchaffenburg hatte ein rechtlich als Brivatfluß geltenbes Seitengemäffer bes Main fortgefett verunreinigt und baburch ber Gemeinde X und zwei anderen Grundbefigern als Adjazenten bes Fluffes Beranlaffung zur Erhebung einer civilrechtlichen Negatorienklage gegeben. Das Landgericht Afchaffenburg verwarf bie Einrede der Unzuftändig= feit der Gerichte, erachtete die Negatorienflage als zulässig und begründet und erließ Urtheil bahin, daß Beklagte ichuldig feien, die Freiheit des Gigenthums der Rläger als Befiger ber Grundstüde 2c. von jeder Laft, die Einleitung der das Baffer des Fluffes verunreinigenden Abmaffer und Abfalle aus ber Fabrif ber Beklagten fich gefallen gu laffen, anzuerkennen, daß die Beklagten ferner schuldig seien, jeder weiteren Störung der klägerischen Rechte durch Einleitung von Abwasser und Abfallen aus ihrer Fabrit, welche bas Baffer bes Fluffes in schädlicher Beise verunreinigen, insoweit dieß die Liegenschaften ber Rläger betrifft, bei Bermeidung einer Gelbftrafe von 300 M. für jeden Zuwiderhandlungsfall fich zu enthalten und allen den Rlägern burch bie erlittene Störung ihrer Rechte verursachten Schaden zu ersegen. Die hiegegen ergriffene Berufung wurde vom Oberlandesgerichte Bamberg und die eingelegte Revision vom Oberften Landesgerichte in München zuruckgewiesen. Das oberftrichterliche Urtheil vom 31. Januar 1888 ift in ben "Blättern für Rechtsanwendung" Bb. 53 S. 161 fg. ausführlich mitgetheilt. Sier können wir baraus nur Nachstehendes in Rurge hervorheben. Das oberftlandesgerichtliche Urtheil behandelt in erster Linie die Kompetenzfrage und erachtet ebenfalls die gerichtliche Zuständigkeit als gegeben, ba nach bem Inhalte ber Rlage fein Zweifel bestehen könne, bag es fich bier um ein Privatrecht und bie Berlegung eines folden handle. "Denn nach Urt. 39 des bagerischen Baffergefeges vom 28. Mai 1852 find Privatfluffe als Zubehör der Grundftude zu betrachten, zwischen welchen fie durchfliegen, und erfennt das Gefet das Eigenthum ber Abjagenten an Diefem Theile bes Wassers an. Andererseits liegt aber offenbar eine Berletzung biefes Brivatrechts durch Einleitung ichablicher Abmaffer in bas betreffende Gemaffer vor". Abgelehnt wird weiter vom oberften Landesgerichte die Inanspruchnahme einer Kompetenz der Berwaltungsbehörde auf Grund des Art. 58 des bayerischen Baffergefetes.

"Dieser Art. 58 bestimmt zwar, daß die Benützung des Wassers zum Betriebe der Gerbereien, chemischer Fabriken, zu Flachs= und Hanfrösten und zu anderen Bestimmungen, durch welche die Eigenschaften des Wassers durch schädliche Art verändert werden, der besonderen Bewissigung und Beschränkung durch die Verwaltungsbehörde unterliege, wobei jedoch etwaige Entschädigungsansprüche Dritter vorbehalten bleiben. Allein abgesehen von

ber Frage, ob Derjenige, welcher Schutz in seinem Rechte der Wasserbenützung gegen Beeinträchtigung durch Berunreinigung des Wassers sucht und welchem die Voraussetzungen der actio negatoria im vollen Maße zur Seite stehen, dann dieses Rechtsmittel verlustig und nur Ersatz des ihm zugegangenen Schadens zu beanspruchen berechtigt sein soll, wenn sein Gegner die behördliche Bewilligung zu der Anlage erhalten hat, welche als die Ursache der Verunreinigung angesochten wird, kann in dem vorwürsigen Fall eine solche behördliche Bewilligung zu der hier in Frage stehenden Anlage im Sinne des Art. 58 a. a. D. schon von vorneherein darin nicht gesunden werden, daß die k. Regierung in ihrer Entschließung vom 19. Juli 1876 die betressende Anlage untersagte, dagegen das k. Staatsministerium des Innern in der Entschließung vom 21. Ottober 1879 zene erstere Ents

fcließung wieder aufgehoben hat.

Im Gegentheile ist von der Borinftang ausdrücklich fonstatirt, daß die beklagte Aftien= gefellichaft eine Genehmigung, wie fie ber Art. 58 a. a. D. vorausseht*), niemals nachgesucht und erhalten hat". Bur Sache ift Folgendes ausgeführt: "Was aber die Störung des klägerischen Rechts durch die Berunreinigung des Flusses und Ginleitung der Abwöffer Seitens ber Fabrik in ben genannten Bach betrifft, fo mag babingestellt bleiben, ob die Borinstang mit Recht aus ber Bestimmung des Art. 54 des Wasserbenühungsgesehes, wonach jeder Ufereigenthümer berechtigt ift, das an seinem Ufer vorbeifließende Wasser zu jedem beliebigen Gebrauche zu benügen, Die Folgerung gieht, daß jeder Ufereigenthumer berechtiat ift, alles Waffer, welches aus wirthichaftlichen Gründen fortgeschafft werden muß, nicht minder folde Stoffe, welche bem wirthschaftlich benühren Wasser fich beimengen und vor deffen Ableitung nicht wieder ausgeschieden werden fonnen, dem unterhalb liegenden Ufercigenthumer guguführen. Diefer Sat besteht in feiner Allgemein beit weber nach bem Civilrechte, noch nach bem Bafferbenügungsgefet. 3m Uebrigen hat aber die Borinftang in weiterer Ausführung mit vollem Rechte felbft anerkannt, daß burch Art. 58 a. a. D. die Benühung des Wassers zu chemischen Fabrifen und überhaupt zu folden Bestimmungen, durch welche die Eigenschaft des Baffers auf schädliche Beije verunreinigt wird, untersagt werden wollte, weghalb also ein berartiger Gebrauch bes Wassers ausgeschlossen ift und jede schadliche Beranderung der Beschaffenheit bes Baffers durch Gin= leitung demischer Stoffe unstatthaft erscheint. (Bgl. Art. 58 mit 39 bes Wasserbenitzungsgesehes.) In dieser Richtung ift aber von den Borinstanzen ebenfalls thatsächlich festgestellt, daß der Fluß seitens der beklagten Fabrik in solcher Weise verunreinigt wird, daß er als Gebrauchswaffer zu häuslichen, wirthschaftlichen und gewerblichen Zweden absolut untauglich ift. Angesichts biefer Feststellung fann nicht bavon bie Rede fein, daß bie Borinftanzen den gesetzlichen Begriff im Art. 58 "Beränderung der Eigenschaft des Waffers auf schädliche Urt" allzuweit ausgedehnt haben. Auch die Berufung der Revisionsklägerin auf bas reichsgerichtliche Urtheil vom 2. Juni 1886 (Sammlung Bb. 16 S. 178) nütt berselben nichts, da dieses Urtheil das baperische Wasserbenützungsgesetz nicht zum Gegenstand hat, übrigens auch bort als mit den Rechten des Unterliegers unvereinbar erklärt ist, daß er jede beliebige Immission zu dulden habe".

IV. Bereinsnachrichten.

Auszug aus dem Bericht über die am 15. Sept. 1887 zu Hannover stattgehabte dritte ordentliche Generalversammlung des Verbandes von Fischerei-Vereinen, Fischerei-Genossenschaften etc. für die preußischen Provinzen Rheinland, Westfalen, Hannover und Hessen-Nassau.

Die am 14. September 1887 Abends abgehaltene Borversammlung war nicht sehr zahlreich besucht, wurde aber durch das Eintreffen des Präsidenten des Deutschen Fischerei-Bereins, Herrn Kammerherrn von Behr auf Schmoldow, und des Direktors der kaiserlichen Fischzuchtanstalt in

^{*)} Die Borinstanz (Oberlandesgericht Bamberg) hatte dazu auch erörtert, daß die Zulassung durch die obgedachte Ministerialentschließung die Sachlage nur von dem für das Civilrecht ganz unpräjudizirlichen rein polizeitichen Standpunkt aus gewürdigt und behandelt, dagegen den Charakter einer verwaltungsrechtlichen Entscheidung nicht an sich getragen habe.

Suningen, herrn haad erfreut, welche auch an ber Generalversammlung am folgenden Tage

Theil nahmen.

Bur Generalversammlung waren etwa 40 Personen crschienen, als Bertreter der kgl. preuß. Staatsregierung: die Herren Oberpräsident der Prodinz Hannover, Wirklicher Geheimer Rath von Leipziger Excellenz, auß Hannover; Oberpräsidalrath himly auß Münster i. B. als Bertreter des Herrn Oberpräsidenten der Prodinz Bestfalen; Regierungspräsident von Cranach, Volizeidirettor von Brandt, Regierungsräthe Brügmann und Hannan, Landrath von Brünneck, Regierungsassessischen von Handrath von Brünneck, Regierungsassessischen von Hake, Schmelzer und Spickendorf und Reservadar Schlüter auß Hannover; als Bertreter der Städte Hannover und Linden: die Herren Stadtdirektor Haltenhoff und Bürgermeister Lichtenberg, serner die Herren Obersischmeister der Prodinzen Rheinland, Westfalen und Sachsen: Gravenstein auß Düsseldorf, von Lancizolle auß Maadeburg, auch hatten sich berr Dr. Höhle auß Remen aus Münster i. B. und Wille aus Magdeburg, auch hatten sich herr Dr. Häpte aus Bremen

und andere Freunde der Fischerei eingesunden. Als Vertreter der dem Verbande beigetretenen Vereine waren außer dem Vorsitzenden bes Berbandes, Herrn Amtsrichter Adictes aus Neuhaus a. d. Ofte und dem Stellvertreter, Herrn Umtsgerichtsrath Seelig aus Kassel anwesend:

I. aus der Rheinproving:

für den Aheinischen Tijderei-Berein: Berr Dberfischmeister Gravenftein aus Duffeldorf;

für den Kreis-Fischerei-Berein Brilon: Berr Landrath Federath aus Brilon;

III. aus Beffen=Raffau:

1. für den Berein zur Besörderung der Fischzucht im Regierungsbezirk Kassel: Herr G. Seclig aus Fischhof bei Bettenhausen;

2. für den Fischerei-Berein für den Regierungsbezirk Biesbaden : Berr Dberftlicutenant

a. D. von Derschau aus Auerbach in Beffen;

IV. für den Fischerei-Berein für die Fürstenthümer Balbed und Byrmont: Berr Rentier von Dindlage aus Arolfen;

V. aus Hannover:

1. für die kgl. Landwirthschaftsgesclischaft: Herr Direktor, Landesökonomierath von Raufmann aus Steuerwald;

2. für den Fischerei-Berein für das Besergebiet: Berr Burgermeifter von Fischer-

Bengon aus hameln;

3. für den land- u. forstwirthschaftlichen Provinzialverein für das Fürstenthum Lüncburg: herr Landrath von Tofchoppe aus Oldenstadt bei Uelzen;

4. für ben Provingial-Landwirthichaftsverein Bremervorde: Berr Amtsrichter Abides

aus Neuhaus a. d. Ofte.

Nachbem die Generalbersammlung vom Borfigenden des Berbandes, Herrn Amtsrichter A dides, mit einer Begrüßung der Erschienenen crössnet worden war, nahm Herr Oberprösident von Leipziger und Herr Stadtdirektor Haltenhof das Wort zu bewillsommnenden Ansprachen.

Der Vorsitzende erstattete, nachdem mit dem Schriftsühreramte die Herren Kentier von Dincklage und Sekretär Menge betraut waren, den Jahresbericht, woraus wir Folgendes

entnehmen:

lleber die am 31. Juli v. J. zu Schwerte abgehaltene zweite ordentliche Generalversammslung ist den Verbandsmitgliedern, zahlreichen Behörden und Privatpersonen ein aussührlicher Bericht im Dezember v. J. zugestellt worden. Wie in der Nachschrift zu diesem Verichte bereits mitgetheilt wurde, ist in Aussührung der Beschlüsse jener Versammlung:

1. der Herr Minister für Landwirthschaft, Domänen und Forsten um Zuwendung einer Staatsunterstüßung im Vetrage von 300 M. für das Etatsjahr 1886/87 ersucht, und ist, wie dankend anzuerkennen, solche Unterstührung in Folge Beschlusses vom 24. Aug. 1886 dem Verdand "zur Förderung seiner Zwecke" auch gewährt worden;

2. Antwort auf die Eingaben des Verbandes gegen die Flusverunreinigung erbeten worden und erfolat:

und erfolgt:

a) vom Ministerium des Innern unterm 20. August 1886 dahin, daß bereits seit Singerer Zeit Verhandlungen schweben, wie am besten ben in der Petition ze. zur Sprache gebrachten Mißständen abzuhelsen sei und bezügliche eingehende Ermittlungen angeordnet seien; bei endgiltiger Regelung der Waterie, die voraussichtlich im Wege der Gesetzebung ersolgen werde, würden selbstverständlich auch die Interessen der Fischzucht und Fischerei gebührende Berücksichtigung sinden;

b) bom Staatssetretar des Innern vorbehaltlich weiterer Mittheilung unterm 22. August

1886 dahin, daß er mit der kgl. preuß. Staatsregierung ins Benehmen getreten sei; c) vom Ministerium der geistlichen, Unterrichts= und Medizinal-Angelegenheiten unterm 26. August 1886 dahin, daß die überreichte Petition 2c. wegen Erlasses von Bestimm= ungen gegen die Berunreinigung der Fluffe in Anerkennung der Bichtigkeit bes von ihr verfolgten Zweds den Gegenstand fortdauernder und eingehender Erwägung bilde, daß jedoch eine Entschließung in Betreff der gestellten Anträge noch nicht habe getroffen werden fonnen;

3. unterm 18. Ottober b. J. an beibe Hulfer des Landtages eine Petition um Beseitigung oder Regelung ber sog, Abjazentenfischerei im Wege der Gesetzebung gerichtet worden

Dem vom damaligen Verbandsvorsigenden ausgesprochenen Bunsche gemäß hat die kgl. Landwirthschaftsgesellschaft in Hannover eine der Verhandspetition sich anschließende Petition um Erlag eines Gefeges zur Regelung ber Abjagenten: und Roppelfischerei und um Erleichterung ber Bilbung von Fischereigenossenschaften an den Landtag und gleichzeitig eine Eingabe an den Landwirthschaftsminister gerichtet um Erleichterung der Genossenschaftsbildung. Im November hat der damalige Berbandsvorsigende mit den Mitgliedern der zur Borberathung des dem Provinzials landtage von Hannover zur Begutachtung vorgelegten Entwurfes einer Ausführungsverordnung jum Fischereigeset von 1874 gewählten Kommission, in Hannover verhandelt.

Auf Antrag Dieser Rommiffion, zu beren Sigungen Berr Professor Dr. Megger, damals noch Obersischmeister der Provinz Hannover, zugezogen war und deren Reserent Vorsitzender zu sein die Ehre hatte, hat der Provinziallandtag dann am 12. Dezember v. J. fast einstimmig, ähnlich wie der Kommunallandtag von Heisen, beschlossen, statt des bisherigen Systems der absoluten Schonzeiten das vom Verbande gewünschte gemischte System — Frühjahrsschonzeit und Verbot des Fanges der Salmoniden für die Zeit vom 15. Oktober dis 15. Dezember — zu befürworten. Auch haben die auf S. 28 ff. des Berichtes über die vorige Generalversammlung besprochenen Wünsche bezüglich der Lachsfischerei in der Weser in den Borschlägen des Provinziallandtages Berücksichtigung gefunden.

Auf Beranlaffung des Verbandsvorsitzenden hat der Verein zur Beforderung der Fischzucht im Regierungsbezirk Kassel an beide Häuser des preußischen Landtages eine Petition um Beruick-sichtigung der von dem Kommunassandtag in Kassel und dem Provinzialsandtage in Hannover gesaften Beschlüsse gerichtet.

Das Herrenhaus beschloß in der Sitzung vom 21. März d. J., diese Petition der kgl. Staatsregierung zur Erwägung, die Petitionen des Verbandes und der kgl. Landwirthschaftsgesellschaft,
betreffend Regelung der Abjazenten- und Koppelsischerei und Erleichterung der Genossenschaftsbildung aber zur Berücksichtigung zu überweisen.
Das Abgeordnetenhaus beschloß dagegen in der Sitzung vom 30. April d. J., alle drei
Petitionen der kgl. Staatsregierung zur Berücksichtigung in dem Sinne zu überweisen, daß mögs
lichts durch propinische geselliche Nerschriften.

lichft durch provinzielle gesetliche Borichriften:

I. die Adjagentenfischerei beschränkt und geregelt,

II. die Bildung von Fischereigenossenschaften möglichst erleichtert,

III. die Einführung eines fog. gemischten Schonzeitspftems an Stelle ber jest bestehenben fog. absoluten Schonzeiten in Aussicht genommen werbe.

Obgleich die Agrartommiffionen beider Säuser die Betitionen der Staatsregierung nur gur Erwägung überweisen wollten, gelang es - abgesehen von dem Schicksal der Kasseler Petition im - doch, dem verehrten Präsidenten des Deutschen Fischereivereins, herrn von Behr-Schmoldow im Herrenhause und Herrn Dr. Lotichius im Abgeordnetenhause unter fraftiger Unterftützung durch die Herren Fürst zu Solms-Braunfels, Spangenberg, Ancbel, Mooren, Dr. Langerhans und Döhring die Mehrheit der Mitglieder der hohen Säuser Biefen Herren und ben Berichterstattern bon Boprich und bon Grote sei herzlicher

Dant, daß fie der gerechten Sache zu diesem kleinen Erfolge verholfen haben.

In Folge dieser Beschlüsse hat die Staatsregierung Erhebungen über die Adjazenten- und Roppelfischereien und die Genoffenschaftsbildung angeordnet, deren Resultate noch nicht bekannt geworden find.

Die Berordnung vom 8. August d. J., betreffend Ausführung des Fischereigesetes in der Proving Hannover, berudsichtigt zwar einige Wünsche des Provinziallandtages, halt aber am Prinzip

der absoluten Schonzeit fest.

Ueber die Thätigkeit des Rechtspflegeausschusses berichtete dessen Vorsigender, Herr Amts-

gerichtsrath Seelig, Folgendes: Auf der letten Generalversammlung in Schwerte wurde bekanntlich Bildung eines Rechtspflegeausschusses unter Borfit des ftellvertretenden Berbandsvorsitzenden, Umtsgerichtsrath Seelig= Raffel beschlossen. Derselbe erklärte nach Befragung der einzelnen Gemählten, welche fammtlich die Bahl angenommen haben, mit Ausnahme bes mit Amtsgeschäften überlafteten fgl. Regierungs= rathes Dr. Opip=Biesbaden, an deffen Stelle Amtsrichter Bellftein zu Braunfels jest Oberlahnstein auf Auffordern bereitwilligst eintrat, den Ausschuß für geschaffen und besteht derselbe aus dem letztgenannten und den Seite 23 des letzten Berbandsprotokolls namentlich aufgeführten acht Herren.

In Anspruch genommen ist jedoch dessen Thätigkeit von Verbandsmitgliedern bis jett noch nicht; ein Schreiben bes Marticheibers Carl Baul gu Begborf in Bestiglen an ben Sessischen Fifcherei-Berein, wegen Rathgertheilung in Uferbetretungsfachen, ift vom legtgedachten Berein, weil junächft lotale Berhaltniffe betreffend, mit Biffen des Borfipenden des Rechtspflegeausschuffes dem fich neu gebildet habenden Provinzialverein für Beftfalen überwiesen, ob mit Erfolg, ift nicht befannt.

Als eine Hauptaufgabe war dem Ausschuß die Sammlung und baldthunlichste Drucklegung 2c. ber feither ergangenen, fur die preußische Monarchie im allgemeinen und speziell für die vier meftlichen Provinzen wichtigen Entscheidungen der Gerichts= und Berwaltungsgerichtshofe über fischerei= liche Dinge zugewiesen und find von verschiedenen Ausschuffmitgliedern dem Borfigenden einzelne hochinteressante Entscheidungen zugegangen; die Sichtung und Zusammenstellung, vor allem aber bie Bervollftanbigung bes vorhandenen, einestheils einschließlich ber mit in Betracht ju giebenden Acbendinge, insbesondere der Flugverunreinigung, recht reichlichen, anderntheils aber fproden und ichwierig in furzen Gagen zusammenzustellenden Materials hat feither noch nicht erfolgen können und bedarf es dieserhalb zunächst der Unterstützung, insbesondere der Rathsertheilung der Ausschuffellungsweise und die Anordnung der Stoffe betrifft, was außerhalb der Generalversammlung zu erledigen angestrebt werden soll.

Es muß deshalb weiterer bezüglicher Bericht der nächsten Generalversammlung vorbehalten bleiben. Inzwischen darf die Erwartung ausgesprochen werden, daß die Verbandsmitglieder, die doch gewiß östers Veranlassung haben, sich wegen Rechtsfragen in Fischereisachen schliffig zu machen, sich der Existenz des Rechtspslegeausschusses des Verbandes erinnern werden, damit bei der nächsten Versammlung auch über die Thätigkeit des Ausschusses in dieser Richtung berichtet werden fann.

Der Berichterstatter stellte zur Erwägung, ob es nicht zur Bermeibung hoher Drudtoften genüge, ftatt die von dem Rechtsausschusse gesammelten gerichtlichen Erkenntniffe in Fischereis sachen in extenso drucken zu lassen, nur ein kurzes Resume aus denselben zu geben, und wurde auf Anheimgabe des Herrn Oberstlieutenants a. D. von Derschau diese Frage von der Berfammlung bejaht.

Sodann beantragte ber Borfigende, ben mitanwesenden Brafidenten bes Deutschen Bifdereis Bereins, Beren Rammerheren von Behr-Schmoldow wegen feiner großen Berdienfte um bie Fischereisache und insbesondere um ben Berband jum Chrenmitgliebe bes Berbandes ju

ernennen, welcher Untrag mit Freuden begrüßt wurde.

Berr von Behr erwiederte mit warmem Dank und fügte namentlich noch Folgendes an: Die Fischeressache ift nicht nur in der Prodinz Hannover vorwärts gekommen, sondern in ganz Deutsch-land in erfreulichem Fortgange begriffen. In keinem Lande beschäftigt man sich, so erusthaft mit unserer Sache wie in Deutschland, was schon die zahlreichen Versammlungen, welche in neuester Zeit stattgesunden haben und noch statissinden werden, bezeugen. Dieser Sonnenschein der öffent-lichen Ausmelstausseit bietet uns eine Garantie dasür, das wir das Rechte sinden werden, um unsere Gewässer bescher als bisher nuthar zu machen. Der Deutsche FischereisVerein ist seiner Reihe bon Jahren bemuht, in Berbindung mit anderen Bereinen bie auf die Bebung ber Gifchgucht gerichteten Bestrebungen nach Rräften gu fordern. Dabei die bringende Bitte: "Arbeiten Sie mit bem bisherigen Gifer und Fleiße weiter und halten Sie bas Erreichte mit ber bem niebersächsischen Charatter nachgerühmten Zähigkeit fest".

Die Hauptthätigkeit des Dentschen Fischerei=Bereins ift barauf gerichtet, unfere iconen Strome wieder fifdreicher ju maden. Es ift gar nicht abzuschen, wie reich dieselben werden tonnten, wenn die Sache richtig angefaßt wird, und wenn die noch vorhandenen hindernisse beseitigt werden. Der Lachsreichthum in unseren Strömen ist in den letzten Jahren erheblich gestiegen und er wird weiter zunehmen, wenn man die Lachsbrut an rechtem Orte und zu rechter Zeit aussetzt. Die Lachsbrut muß in kälterem Wasser erbrütet werden; aus einer in einem Wasser von 6-80 Wärme erzeugten Brut kann nach Redners Ueberzeugung nicht viel werden. Die Bermuthung fpricht dafür, daß ein fleiner Fifch, welcher aus einem Baffer von 6-80 in das viel faltere Baffer des Stromes ausgesetzt wird, gu Grunde gehen muß. Es ift baher burchaus wünschenswerh, daß die Lachsbrutanftalt zu hameln auf ein tühleres Baffer Bedacht nimmt.

Es ichmerzt ben Deutschen Fischerei-Berein gar febr, daß er fo schwer Rachrichten über die Resultate seiner Arbeit erlangen fann. Wenn derselbe Anfragen über die Erträge des Fanges stellt, um beurtheilen zu können, welche Erfolge das Aussehen von Lachs- und anderer Fischbrut gehabt hat, so erhält er oft ablehnende Antworten. Man sollte die erbetenen Mittheilungen boch gerne machen, um dem Deutschen Fischerei-Bereine die Freudigkeit zur Beiterarbeit zu erhalten.

Uls der Berein vor acht Jahren seine Birtsamseit in der Proving Hannover begann, war in Hannover fein Sachverständiger vorhanden, welcher Anleitung zum Bau guter Karpfen- und Foressenteine geben konnte. Auf Veransassung des Deutschen Fischereis-Vereins hat der Fischmeister Müller aus Tschischvorf dann die Provinz bereist und eine Reihe von Teichansagen in der Lüneburger Heide projektirt, welche sehr gut ausgeführt sein sollen. Es ist dem Verbande zu rathen, dahin zu wirken, daß in seder Provinz ein Sachversständiger gewonnen wird, welcher ger genomen wird, welcher gest für bei Berein beite gewonnen wird, welcher auf Unsuchen von Grundbefigern folche Anlagen zu projektiren im Stande ift.

Befanntlich muffen die tgl. Oberforfter jest einen Curfus in der tuniliden Fifchgucht auf ber Forstatabemie burdmachen. Bie mare es, wenn man auch ben Forstern die Gelegenheit bote, sich mit der fünstlichen Fischzucht bekannt zu machen? Bie mancher Forster hat in seinem Bezirke Gewässer, welche mit Fischen besetzt werden tonnten. Man mußte den Forstern Gelegenheit geben, mit hilfe einer kleinen Unterstützung einen Cursus an bestimmten Orten durchs zumachen, und durste es sich empsehlen, die Sache den Herren Oberpräsidenten in den einzelnen Provinzen ans herz zu legen. Ferner ware in Erwägung zu ziehen, ob nicht mit größerer Strenge gegen das Flachs

röten vorzugehen ift.

Bon großer Wichtigkeit ift auch die Nalfrage. Man fann barüber verschiedener Unficht sein, aber das fleht doch fest, daß von der jährlich aus dem Meere aufsteigenden Brut ein großer Theil bei den Bersuchen, die Wehre zu übersteigen, zu Grunde geht. Der Aussteig der jungen Aase nach oberen Flußtäusen muß thunlichst erseichtert werden. Speziell ist die Ausunerksamkeit der Prodinz Hannover auf die Bewölterung der Ostsriessischen Sielgräben mit Aalen oder Hechten zu lenken und darauf ausmerksam zu machen, daß im Winter Löcher in das Eis zu schlagen sind, weil ohne solche eine Eisdede nach einiger Zeit das Albsterben der Fische bewirkt.

Auch die Frage verdient eine besondere Ausmerksamkeit, ob und in wie weit es möglich ist, bie fünftliche Erzeugung ber als Fischnahrung fehr werthvollen Eruftaceen zu

jeder Jahreszeit vorzunehmen.

Berr Dberfifdmeifter Graven ftein bemerkte für den Rheinischen Fischerei. Berein

Folgendes:

Der Rheinische Fischerei-Berein lege großen Werth darauf, daß möglichst viese Lachseier befruchtet und ausgebrütet würden, halte es deshalb für nothwendig, daß der Lachs zum Zweck der künstlichen Fischzucht auch während der Schonzeit gesangen werden dürse.
Auch die Otternvertisgung liege dem Bereine sehr am Berzen; er habe sin 286 Ottern 1420.

1430 M Brämien gegahlt und 14 Otterfallen im Werthe von 147 M vertheilt. Redner wolle besonders aufmertfam machen auf die fehr wichtigen Beröffentlichungen bes Dr. Barfurth über

die zeitweilig eintretende Unfruchtbarkeit der Salmoniden, insbesondere des Wintersalms. Herr Oberftlieutenant a. D. von Derschau theilte bezüglich der auf dem Fischereitag in Freiburg aufgetretenen Streitfrage über das Borkommen der Meerforelle mit, daß die aus den rheinischen Gemässern als "Meerforellen" verfauften Fische nichts weiter als junge Lachse sein. Als er noch zweiter Borfitender des Rheinischen Fischerei-Bereins gewesen, habe er mehrsach Beobachtungen hierüber angestellt. Er habe aus ber Sauer Fifche unter bem Ramen "Meerforelle" erhalten, welche junge Lachse gewesen seien. In den Hotels mehrsach als Meersorellen servirte Fische hätten sich ebensalls als junge Rheinlachse erwiesen. Er könne deshalb nicht an die Existenz der trutta im Rheine glauben; möchte aber nichts desto weniger empschlen, daß der Herr Bor-sipende des Deutschen Fischerei-Bereins den Herrn Prosessor von Lavalette zu Bonn zu einer wissenschaftlichen Enquete über diese Frage veranlasse.

herr Oberfischmeister Gravenftein konftatirte, daß seines Wissens nur einmal eine Meer=

forelle im Rheine gefangen worden sei.

herr Oberftlieutenant von Dericau, Borfibender des Fifcherei-Bereins für ben Regierungsbezirt Biesbaden, berichtete: Die tgl. Regierung ju Biesbaden habe gu feiner Freude eine Statistit über Bestrasungen von Flichfreveln eingerichtet, die Zahl der Bestrasungen habe sich auf 172 belausen. Im genannten Bezirke sei der geborene Ausseher der Ströme und Bäche der Forstsiezus, aber es habe kein Forstbeamter eine Anzeige gemacht; die größte hilfe gewährten die Gendarmen.

In Wiesbaden und den übrigen Badern des Bezirks beständen fast 7/8 der gekauften Fische aus gestohlenem Gute und sei deshalb jeder zu Prämien für Gendarmen verwendete Groschen

gut angelegt.

Die heutige Art und Weise der Bewirthschaftung des Rheins in Hessen-Nassau musse geandert werden, und ruse er dazu den Berband zu Silfe. Es musse eine einheitliche Bewirthschaftung der Basserstächen sowohl auf dem linken wie auf dem rechten Ufer eintreten. Zetzt befänden sich oft auf 1 Kilometer Flußlänge 90 Fischereiberechtigte. Die Ottervertilgung habe erfreulich zugenommen; 80 Prozent der erlegten Ottern allein entfielen auf den Kreis Betar.

Un den gegenwärtigen herrn Prasidenten des Deutschen Fischerei Bereins richte er bei dieser Gelegenheit die Bitte, bei etwaigen Antragen aus den Provinzen den früher eingeschlagenen Beg

wieder zu betreten und die Antragsteller zunächst an die Provinzialvereine zu verweisen. (Fortsetzung folgt)

V. Offener Briefwechsel.

Herrn E. Sch. in Sch. Im § 45 des Preußischen Fischereigesetzes vom 30. Mai 1874 nach der Fassung der Novelle vom 30. März 1880 steht wörtlich geschrieben:

"Den Fischereiberechtigten ist gestattet, Fischottern, Taucher, Cisbogel, Reiher, Kormorane und Fischaare ohne Anwendung von Schuftwaffen zu tobten oder zu fangen und für fich zu behalten."

Diese Bestimmung gilt für den ganzen Umsang der preußischen Monarchie, also auch für bie preußische Probinz Sachsen. Sienach darf der Fischereiberechtigte als solcher zur Otternerlegung teine Schufwaffe anwenden. Will er eine folche gebrauchen, so muß er Jagdrecht und auch den jagdpolizeilich vorgeschriebenen Jagdschein haben. Das Gleiche gilt natürlich von jedem Bager, der Fischottern schießen oder fangen will, ohne selbst fischereiberechtigt zu sein. Wenn bagegen der Fischereiberechtigte in seinem Rechtsgebiete Fischottern nur fangen und ohne Schußwaffen tödten will, so braucht er dazu, nach unserer Aufsassung, keinen Jagdschein. Fragen Sie übrigens auch preußische Juristen.

VI. Vermischte Mittheilungen.

Todesfall. In Amerika starb jüngsthin der bekannte Fischzüchter Seth Green, Erfinder des schwimmenden Brutkastens für Shadsischzucht. Sein Name genoß ein großes Renommée. Doch wurde auch schon behauptet, daß seine sischzüchterischen

Leistungen da und dort überschätzt worden seien.

Fischzuchtanstalt in Neustadt a. d. W. Nach einem Ausschreiben des Fischereis-Bereins für das obere Naabgebiet hat der um die Fischzucht hochverdiente Herr Amtssgerichtssekretär Klughardt in Neustadt a. d. W. die fernere Führung der dortigen Fischsbrutanstalt aus Gesundheitsrücksichten eingestellt, was wir bei den reichen Erfahrungen und dem hohen Eifer des genannten Herrn sehr bedauern. Interimistisch führt Herr Bürgermeister Gücker in Neustadt a. d. W. die Anstaltsgeschäfte.

Fischerei = Ausstellung. In der Zeit vom 7. bis 10. September fand in Hain feld (Desterreich), an der St. Pölten — Leobersdorfer Bahn) eine Fischereis

Ausstellung statt.

Fischzucht-Austalten in dem preußischen Regierungsbezirk Kassel. Es erzielten in der Brutperiode 1887/88 an Forellen = Jungfischen A. im Rheingebiet speziell: I. 1. im Kinziggebiet: die Fürstlich Jsenburg-Wächtersbach'sche Brutanstalt zu Hammer 7100 Stück, II. im Sinngebiet: 2. Balthasar Ochs zu Oberzell 7500 Stück, III. im Lahngebiet: 3. Bereins = Brutanstalt Münchhausen 42,500 Stück. B. im Wefergebiet und speziell: IV. im Werragebiet: 4. Forsthaus Querenberg bei Groß= almerode 12,000 Stud, 5. Auramuhle des Nicolaus Bohn bei Tann 71,000 Stud, 6. Brutanstalt Wüstensachsen (Fren u. Happel) 9500 Stud. V. im Fuldagebiet: 7. Bereins-Brutanstalt Fischhof bei Raffel 43,000 Stud, 8. Forft-Ctabliffement Guttels bei Rotenburg 5500 Stud, 9. Brutanftalt zu Oberngeis (Reinemann), Kreis Hersfeld, 32,800 Stud, 10. Bereins-Brutanftalt zu Hersfeld 500 Stud, 11. besgl. ju Rasdorf bei Hünfeld 5200 Stud, 12. Brutanftalt ju Gershaufen bei Niederaula (tgl. Förfter Neumann) 11,500 Stud, 13. desgl. zu Oberaula (fgl. Oberförster Borgmann) 3500 Stud, 14. desgl. zu Dietershausen bei Fulda (E. Groß) 45,000 Stud, 15. landwirthichaftliche Zentral-Brutanstalt zu Halingsmühle bei Fulda 200,000 Stück, 16. Brutanstalt zu Döllbach (3. St. Roth) 30,000 Stück, 17. besgl. zu Rodholz (Ph. Arönung und Genoffen) 110,000 Stud, 18. graft. Froberg-Montjoifche Brutanftalt gu Gersfeld 20,000 Stud, insgesammt 656,600 Forellen-Jungfische. Aefcheneier icheinen nicht zur Erbrütung getommen zu fein. Der fehr ungunftige, insbesondere langdauernde Winter scheint der Gewinnung hinderlich gewesen zu fein. An sonstigen Fischarten hat E. Neumann (Gershaufen) noch erbrütet: 870 Stud Bachfaiblinge und 10,000 Stud Seeforellen zu eigenem Gebrauche. Un Lachs (Salmo Salar) find von ben Brutanstalten Fischhof 166,250 Stud, Münchhausen 165,950 Stud, d. h. insgesammt 332,200 Stud Jungfische erbrütet und fast sammtlich in die Gder und die oberen Zuläufe der Fulda und Werra ausgesett. Insgesammt sind demnach im Frühjahr 1888, soweit hat festgestellt werden können, 999,670 Stud künstlich erbrüteter Jungfische den Gewässern des Bereinsgebietes zugeführt.

Aus Schleswig - Holftein, 14. August. Am Samstag wurde durch eine Kommission, bestehend aus den Herren Professor Möbius aus Kiel, Regierungsrath Gane und Gebrüder Feddersen (letztere als Industrielle) aus Schleswig, die bei Schleismünde in der Ostsee ausgelegten amerikanischen Austern besichtigt. Man fand die Austern lebend vor, und wie wir vernehmen, ging das Urtheil der Kommission dahin, daß eine Züchtung der amerikanischen Schalthiere in der Ostsee nicht ausgeschlossen sei. ("Kölnische Itz.")

L. Segeberg, 2. August. Die Kreis-Fischerei-Kommission bereiste nebst bem Fischmeister des Schleswig-Holsteinischen Bereins im Laufe des vorigen Sommers den Kreis Segeberg, theils zu dem Zwecke, auf die Hebung der Fischzucht zu wirken, dann aber auch, um die Gewässer auf ihre Zweckmäßigkeit zur Aussetzung von Fischbrut zu prüfen. Jett ist nach den gegebenen Anregungen hier beschlossen worden, eine Genossen-

schaft zu bilden für das Flußgebiet der Branau und ihrer Nebenauen zur besseren Ausenutzung der Fischerei. Es haben sich sofort verschiedene Ortschaften angeschlossen, und bewilligte der Areistag 300 M. Beihilfe. Es wird ein Kostenanschlag von dem Fischemeister aufgestellt und werden die geeignetsten Plätze für die Fangvorrichtungen und Brutstätte nausgewählt werden.

Ru den fünftigen öfterreichifden Landes = Fifdereigesetzen. Die "Wiener Gemeinde-Zeitung" ichreibt: Insoweit fich die bisherigen Gutachten über die Regierungs= vorlagen übersehen lassen, wurden zwei wesentliche Gebrechen derselben nahezu überall unberücksichtigt gelassen. Es sind in gedrängtester Kürze folgende: Erstens ist das fischereiwirthschaftliche Berhältniß der in stehende Gemaffer einmundenden fliefenden Wafferstreden zu ben Seen und Teichen nicht gründlich geregelt. Alinea 2 des § 14 ber Borlage nimmt folde für die Bewirthschaftung stehender Gewässer einflugreiche Streden nur von der Einbeziehung in - Bachtreviere aus, wenn überdieß der Fischerei= rechtsbesitzer in benselben, zugleich auch im Gee oder Teich ein Fischereirecht hat. Rach § 36 follen solche Streden jum See-, resp. Teich-Fischereibetrieb geschlagen werben. Dafür aber, was zu geschehen hat, wenn die fragliche einflugreiche Bafferftrece ein -Eigenrevier oder beffen Bestandtheil bildet, oder wenn die zufällige Bedingung der gleichzeitigen Fischereiberechtigung im stehenden und im fliegenden Ginmundungsmaffer nicht zutrifft, barüber enthält ber Entwurf gar feine Bestimmung. Der steiermarkische Fischereiverein und die oberöfterreichische Enquete haben hierauf aufmertsam gemacht. Zweitens ist nicht die richtige Borsorge getroffen, daß die in gewissen Gewässern nach ihren Standortsberhältniffen nur zur Laichzeit erlangbaren Fischarten unter bestimmten Bedingungen und Borfichten (z. B. Wochenschontage, künstliche Nachzucht u. f. w.) auch zur Laich=(Schon=)Zeit gefangen werden können? Die im § 56 enthaltene dießfällige Ausnahmsbestimmung ift übel angebracht, weil die Bewilligung einer solchen Ausnahme burch die Bezirksbehörden ein allgemeines, von der Landesbehörde vorausgeschidtes Fischereiverbot nach § 55 für jene Gewässer voraussetzt, wo sich die Nothwendigkeit ähnlicher Ausnahmen ergabe. Abgesehen davon, daß die Landesbehörden baber oft ein, sonft vielleicht gang überfluffiges, allgemeines und zeitweises Fischereiverbot nur barum ergeben laffen mußten, damit die Bezirksbehörden später die beregten Ausnahmen bewilligen könnten, entspricht biefer Modus dem Bedürfniffe einer ftabilen Geftattung des Fangens solcher Fischarten jur Laich= (Schon=) Zeit an gewissen Orten, wenn auch unter rigorosen Bedingungen, keineswegs. In Oberösterreich wurde die autoritative Aufmerksamkeit auf diese Frage bereits gelenkt.

VII. Fischerei- und Fischmarktberichte.

- L. Ellerbeck, 15. August. Es sind schon mehrere Sendungen an Heringen von dem großen Belt eingetroffen und werden dieselben wohl bald ihren regelmäßigen Gang nehmen. Der Preis ist noch hoch, die Güte des Fisches vorzüglich und wurde ein Theil zu Fleckeringen verarbeitet. Das Exportgeschäft mit Aalen war sehr lebhaft. Ostseekrabben gelangten namentlich von der Schlei in den Handel und werden mit 0,60 bis 1,00 M. bezahlt. Die Baare nimmt schon an Güte ab und sind die Krabben kleiner.
- L. Ellerbeck, 27. August. Im Ansang der verssossen Woche war die Heringszusuhr von Korsper, Andorg und Kiesteminde recht rege, nahm aber gegen Ende derselben bedeutend ab. Es tosteten Wakrelen 50-60 I per Stück, Oitsekrabben 1,20 M per Liter, Aase, geräuchert 1,20 bis 1,40 M, per 1/2 Kiso. Fette Herbstheringe 5-10 J.
- L. Altona, 20. August. Für den Monat Juli ist der Fischsang als ein nicht sehr ergiebiger zu verzeichnen. Es wurden die Fische aus 66 Ewern in Austion sür solgende Preise im Durchsschnitt verkauft: sür Seezungen 1,7 M, Steinbutt 63 J, Kleiße 39 J, Schollen 9 J, Schelssich 10 J, Kadelsiau 11 J, Knurrhahn 65 J, Voden 6 J per ½ Kilo, Taschenkrebse 8 J, Hunner 1,50 M, Austern 100 Stück 1 M Die Einnahmen betrugen im Ganzen 38,000 M Störe wurden 315 Stück in Austein verkauft zu 11,424 M
- L. Altona, 22. August. Gestern lagen am Fischmarkt 5 Ewer und 21 Jossen mit Secund Flußsischen. Durchschnittspreise bedangen Schollen 5-10 u. 15 %, Seczungen 40-65 %, Steinbutt 35-65 4, Kleiße 25-50 %, Schilliche 3-9 %, Lachsch1,25-1,85 M, Aale 0,40-1,15 M

per ½ Kilo, Clbbutt 0,75-4,00 u. 4,50 M, Sture bis 80 & per Sticg. Die Fischer berichten, daß auf den Elbinseln eine gewaltige Panik herrsche wegen der durchgegangenen Krokobile und daß

die Arbeiter aus Furcht ihre Fischerarbeit eingestellt haben.

L. Altona, 30. August. Unter der ungünftigen Witterung während des ganzen Sommers hatten die Fischer stets zu seiden und herrscht unter ihnen eine gedrückte Stimmung, da der Fang an Seessischen in keiner Weise ein zusriedenstellender war. Und wie der Fang, so war auch die Nachstrage nach Fischen eine geringe, wenigstens nicht annähernd so bedeutend wie sonst um diese Zeit, zu welcher die Lieferungen an die Seebäder flattsinden, die aber ebenfalls abgeschwächt wurden, da der Besuch der Bader geringer war wie gewöhnlich. Durch diese Verhältnisse sans, trotz des geringen Fanges, der Preis.

L. Trabeminde, 15. August. Das Resultat des Fischfanges im Monat Juli war: 610 Kiso Krabben, 1,432 Stieg Butte, 443 Kiso Aale. Bezahlt wurden erstere mit 1,80 %, seytere mit 50 3 per ½ Kiso, Butte ausgesucht große 2,50 %, kleine mit 1,20 % per Stieg.

L. **Rendsburg**, 18. August. Auf dem Fischmarkte waren namentlich Butte zu 20 bis 30 f per Stück, einzelne Dorsche 15—25 f, ein sehr großer, 4 Kilo schwerer 40 f per ½ Kilo, Brachsen 40 f, Plite 20 f, kleinere Barsche 25 f, einzelne große 40 f per ½ Kilo, Aake 40—60 f.

L. Gelting, 16. August. Die Fischer klagen sehr über den schlecken Buttfang in der hiesigen Bucht zu dieser Zeit, da sie auf diesen Fang namentlich angewiesen sind und sind die gesangenen Thiere recht klein. Hiezu kommt noch, daß die Zahl der Fischkändler, welche früher recht bedeutend war, in den letzten Jahren sehr abgenommen hat. Diese Erscheinung ist auch anderweitig zu verzeichnen und beruht wohl darauf, daß die Händler sich die Waare durch die Bahnen rasch zusühren lassen und nicht mehr an Ort und Stelle selbst erscheinen, um zu kaufen.

Inserate.

Die älteste deutsche

V. Williaer

(vorm. R. Weber)

Haynau in Schlesien, empfiehlt ihre weltberühmten

Original - Fangapparate

für allerhand Raubwild, namentlich den

deutschen Schwanenhals = in seiner Vorzüglichkeit ≡

Preiscourante franko und gratis.

Fisch-Nete,

Reufen und Flügelreufen,

Tagdnege, Tagdlappen,

alle Gattungen mit Gebrauchsanweifung folg garantirt — empfiehlt H. Blum, Retfabritation in Ronftanz, Baden. Breiscour. frei.

(19)

Offerte von Cebenden Karpfen erbittet sich Ph. Gund, Hostieferant, 3/2 Manningeim.

Groß-Filchhandlung Gebr. Einhart, Monstanz,

Großberzogl. Hoflieferanten.

Spezialität:

Blaufelchen (Renken), Seeforellen, frischer Lachs, geräucherte Gangfische.

Liefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispackung.

Telegrammadreffe: Gebr. Ginhart, Konstang.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Rgl. Sof-Buchdruderei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaifer in München

Die nächfte Nummer ericeint am 20. September 1888.

Jem Schöpfer zur Chre Den Menschen

Filtherei-Beitung.

Erscheint monatlich zweis bis breimal. Abonnementspreis: jährlich 4 Mark. Bestellbar bei allen Postanstalten und Buchhabtungen. — Für Kreuzband ungen. — Für kreuzband zufendung 1 Mark jährlich Zuichlag.

Neue Folge

Anserate die zweispaltige Petitzeise 15 Psennige – Redasttion und Ubministration, Abresse: Müngen, Sendlingerstraße 48/2 1.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Pereine; in Sonderheit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinland, Vestfalen, Sannover und Seffen-Aassau ic.

In Derbindung mit Fachmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweiz, herausgegeben vom Bayerischen Fischerei-Derein.

Mr. 23.

München, 20. September 1888.

XIII. Zahrg.

Dachbrud unferer Originalartitel ift unterfagt.

Inhalt: † Maximilian v. Pracher. — I. Erforschung schweizerischer See'n. — II. Krebszucht-Berhältnisse in Eljaß-Lothringen. — III. Die gesplitzte Fliegenruthe aus Bambusrohr. — IV. Bereinsnachrichten. — V. Bermischte Mittheilungen. — Inserate.

+

Mit aufrichtiger Betrübniß empfingen wir die Nachricht, daß am 1. September 1888

Seine Excellenz

Berr Maximilian v. Pracher,

königl. Regierungspräsident der Oberpfalz und von Regensburg, Komshur des Verdiensordens der baner. Krone, Komshur des Verdiensordens vom hl. Michael, Inhaber des Verdienskreuzes sür die Iahre 1870/71, Risser des preuß. Kronenordens 3. Kl. m. r. Kr., Ehrenbürger der Stadt Regensburg efc.

im 69. Cebensjahre sanft aus diesem Ceben geschieden ist. Um seiner vortrefflichen Eigenschaften und seiner persönlichen Liebenswürdigkeit willen stand er allgemein in höchster Verehrung. Besonders aber die fischereis freunde haben in dem hingegangenen einen überaus warmen freund und werkthätigen förderer ihrer Bestrebungen zu betrauern, dessen hingebende Thätigkeit auf dem Gebiete der fischereipslege nicht allein der von dem Derstorbenen verwalteten Oberpfalz zu Gut kam, sondern auch weit darüber hinaus anregend und ermunternd wirkte. Sein Andenken wird darum auch unter den fischereifreunden allüberall in Ehren geshalten werden!

R. I. P.

I. Erforschung schweizerischer See'n.

Die schweizerische natursorschende Gesellschaft hat, in Anbetracht der Wichtigkeit des Studiums der schweizerischen See'n in volkswirthschaftlicher und wissenschaftlicher Beziehung, eine Kommission ernannt mit dem Auftrage, das Arbeitsselb für erwähntes Studium zu begrenzen, und die diesbezüglichen Arbeiten zu organisiren und durchzusühren. In die Kommission wurden gewählt die Herren: Dr. F. A. Forel, Prosessor in Morges, J. Coaz, Oberforstinspettor in Bern und Dr. Asper, Prosessor in Zürich. Die Kommission wirbt sich eine Anzahl lokaler Mitarbeiter. Der Kommissionsniedersehung war ein Exposé des Herrn Prof. Dr. F. A. Fovel vom 1. August 1887 vorausgegangen, welchem Schriftstücke wir Folgendes in Uebersehung entnehmen:

"Die Gesammtsläche der Schweizer Seen beträgt mehr als 2100 qkm; sie reprässentirt einen bemerkenswerthen Bruchtheil, mehr als den 20. Theil des Gesammtterritoriums des Landes. Die großen Wassermassen spielen eine beträchtliche Kolle im nationalen Leben. Die See'n sind Verkehrswege und Grenzlinien zwischen den Kantonen, sie geben den

Bezirken, welche fie befigen, ihren Charafter und ihren besonderen Reig.

Aus dem Gesichtspunkte der Meteorologie sind sie wichtige Faktoren des Thalklimas. Vom hygienischen Gesichtspunkte aus dienen ihre Wasser zum Getränke der Bevölkerung und zur Begießung der Pflanzen; die Fische, welche sie beherbergen, sind eine köstliche Quelle der Ernährung des Menschen; ihre Fauna und ihre Flora, ebenso wie die Fauna und Flora des Landes, im Wasser wie in der Lust, sind integrirende Bestandtheile des großen Kreislauses, welcher die organische Materie unter den verschiedenen lebenden Wesen zirkuliren läßt. Vom technischen Gesichtspunkte aus, haben die See'n eine hauptsächlich regulirende Funktion auf den Lauf der Flüsse und verursachen andererseits durch den ungleichen Stand ihrer User im Lause der Zeiten nur zu häussige Einstürze und Untergrabungen. Vom wissenschaftlichen Gesichtspunkte aus dieten uns die See'n eine Menge von Problemen, welche die Physik, die Chemie, Hydraulik, Zoologie und die Botanik berühren; die Nalurgeschichte der See'n ist ein wesenkliches Kapitel der Physikalischen Geographie.

All' diese für die Vollswirthschaft und für die Wissenschaft in anderen Richtungen interessanten Fragen können an jedem der See'n getrennt' studirt werden. Viele von ihnen haben schon den Gegenstand von Arbeiten gebildet, welche unsere Gesellschaft und unser Vaterland ehren. Aber Gesammtstudien (nach einem Generalplan gemacht), welche nütliche Vergleiche von einem See zum anderen und allgemeine Schlußfolgerungen zulassen, sind erforderlich für viele Fragen. Es ist Aufgabe unserer Gesellschaft, diese Untersuchungen zu organisiren, indem sie ihnen einen gemeinsamen Antrieb und eine

einheitliche Richtung gibt.

Die Gegenstände der Studien, welche auf den ersten Blid hin gemeinsame vergleichende Arbeiten zu verdienen scheinen, dürften sich unter einige Hauptkapitel reihen:

- 1. Hydrographische Studien, Geefarten.
- 2. Studien des Seebodens.
- 3. Chemische Untersuchungen ber Wässer ber See'n und ihrer Zuflusse.
- 4. Studien über die Temperatur der Bemäffer.
- 5. " " " Durchsichtigkeit und die Farbe der Wässer.
- 6. " " Bogen (Bellen) und Strömungen.
- 7. " Gowankungen der Höhe ber Wäffer.
- 8. " " " See-Fauna und -Flora 2c. 2c.

Einige dieser Fragen sind schon im Studium begriffen, und die wichtigen Arbeiten des eidgenössischen topographischen Bureaus, der schweizerischen hydrometrischen Kommission, 2c. werden als werthvolle Basis dienen für weitere Untersuchungen und für die nothewendigen Gesammtschlußfolgerungen (generalisations). Andere Fragen haben schon den Gegenstand von Spezialarbeiten abgegeben. Aber die wissenschaftlichen Generalresultate müssen erft ausgearbeitet werden, und sür viele Fragen sind ganz neue Untersuchungen ersorderlich".

Obgenannte Kapitelserie ist acceptirt in einem Zirkulare Nr. 2 der Kommission für Seesorschung vom Februar 1888, indem dabei nur ein weiteres Kapitel: "Generelle Schriften" vorangestellt ist. Zirkular Nr. 3 vom März 1888 schlägt ein spezielles Thema mit folgenden Ausführungen vor:

"Das Studium der Temperatur der See'n ift einer der wichtigsten Gegenstände, die sich unserer Thätigkeit darbieten. Wir beschäftigen uns, dieses Studium nach verschiedenen Richtungen zu organisiren und zu veransassen. Für heute lenken wir Ihre Ausmerksamkeit auf die Eisbildung der See'n. Gewisse See'n sind jedes Jahr gefroren, andere sind nur zufällig einmal mit Eis bedeckt, nur selten oder nur zum Theile, andere endlich gefrieren niemals. Die Dauer solcher Eisbildungen ist eine der interessantesten und am leichtesten wahrnehmbaren Thatsachen, welche einen Anhaltspunkt bieten für das spezielle Klima jedes See's. Wir ersuchen fortan mit Genauigkeit zu notiren:

- a) das Datum des Auftretens des Zugefrierens Ihres Seee's;
- b) den Eisbildungsmodus; ob das Gefrieren ein plögliches und allgemeines ist, ob es den ganzen See in einer Nacht überrascht, oder ob es im gegentheiligen Falle ein langsames, progressives oder partielles ist;
- c) das Datum des Aufthauens, mit Bezeichnung des Wesens des Phänomens;
- d) einige Messungen ber Eisdicke in den verschiedenen Epochen der Periode bes Gefrorenseins;
- e) wenn es mehrere allmählige Phasen bes Gefrierens und Aufthauens gibt, bie näheren Umstände davon.
- f) Wir empfehlen Ihnen noch zu beobachten die Fälle temporären Gestierens, welche an verschiedenen See'n am Ende des Winters vorsommen. Wenn der See abgekühlt und ruhiges Wetter ist, genügt ost eine reine Nacht, bei großer Nadiation, um die Bildung einer dünnen Schichte Eis auf der Oberstäche des Wassers hervorzubringen; dieses Eis wird im Allgemeinen in der Mitte des nächsten Tages verschwinden. Eine solche Erscheinung ist interessant; sie deweist einestheils die Abkühlung der Temperatur des See's unter 4°, das Maximum der Dichtheit des Wassers, anderntheils eine mächtige Radiation nach dem Raum gegenüber einer sehr reinen Atmosphäre.

Beobachtungen über biefe Erscheinungen, von Jahr zu Jahr fortgesetzt und verglichen von einem See zum andern, werden sich sehr instruktiv gestalten."

II. Krebszuchtverhältnisse in Elfaß-Sothringen.

Bekanntlich gehörten zu denjenigen Gewässern, welche durch die bekannte Seuche ihre Krebsbestände schon vor Jahren verloren, besonders die in Elsaß-Lothringen. Später wurden dort vielkache Versuche gemacht, die Krebsbestände zu regeneriren — ankänglich ohne, später

mit Erfolg. In die neuerlichen Berhältnisse und Bestrebungen gewährt ber jüngst veröffentlichte Jahresbericht des Elsässischen Fischerei-Bereins einen interessanten Ginblick durch Notizen, welche die Vereinssektion Schlettstadt geliefert hat. Dieselbe berichtet:

Der Rrebs ift im Sanfgraben bei Dieboldsheim, welcher Rheinwaffer refp. Grundmaffer aus bem Rheingebiet enthält, in großen Maffen vorhanden. Der Sanfaraben ift augen= icheinlich nicht von ber Rrebspeft erreicht worden. Es ift anzunehmen, daß das frijde, fauerftoffreiche Hanfgrabenwaffer mit Kalkgehalt, ferner bas reichliche Borhandenfein ber üppig machsenden Chara vulgaris refp. Chara fragilis und die lettigen Ufermande bei gleichmäßigem Wasserftand ben Aufenthaltsort für ben Rrebs bier besonders angenehm und gur Bermehrung geeignet machen. Der Sektionsvorftand hat vom Raiferlichen Minifterium für Gliaß-Lothringen die Erlaubnig erhalten, daß unter feiner Leitung die im Sanfgraben befindlichen Rrebje ju Buchtzweden ausgehoben werden burfen. Der Borftand erhielt am 30. April 1887 eine Sendung besonders ichoner, gefunder Edelfrebse, durch Bermittelung bes herrn Oberforstmeisters Freiherrn v. Bigleben in Colmar, von herrn h. Amlong in Rolberg in Bommern. Davon wurden 25 Mannchen und 25 eiertragende Beibchen getrennt in einen besonders dazu gebauten großen Krebskaften zur Beobachtung gesett, ber im Ilfluß in Chnweber, an der Wohnung bes Herrn Wegmeisters Leiende der, angebracht Die Rrebse murben mit Froschen und mit Ruchenabfallen aller Art regelmäßig gefüttert. Sie blieben, entgegen früheren Beobachtungen, die mit ausgesetten gesunden Rrebsen gemacht wurden, welch' Lettere ftets balb - meiftens ichon nach wenigen Tagen - ber Rrebsfeuche erlagen, fast fammtlich gefund. Die Weibchen legten bie Gier ab. Die jungen Krebschen wuchsen ersichtlich und blieben ebenfalls gesund. Anfangs August wurden sämmtliche Rrebse alt und jung, Männchen und Weibchen, aus dem Raften heraus in die freie Il gesett, an geschützten Uferstellen mit geeigneten Prebswohnungen. Um 17. Juli 1887 wurden im Mühlenkanal bes Mühlenbefigers Serrn Braun ju Chnwener, wo bas Betriebsmaffer jur Berantaffung von Reparaturarbeiten ber Mühle abgelaffen mar, einjährige gesunde Krebfe aufgefunden, die vermuthlich nur herstammen von ben bort im Jahre vorher vom Gektionsporftand ausgesehten Zuchtfaften. Rach biesen Weftstellungen burfte als erwiesen anzunehmen fein, daß die Rrebapest im Illgebiet bei Schlettstadt überwunden ift. Der Vorstand läkt fich angelegen sein, die Krebse im Sanfgraben maffenhaft zu fangen und zu Zuchtzwecken zu verbreiten. Es wurden gefangen:

am	22.	Mai	1887	cit.	3000	Stück	1—2 jährige	
"	9/10) Juli	- "		400	"	3—7 jährige	٠ ,,
"	17.	"	n,		237	"	"	"
"	24.	"	"		600	"	<i>"</i> 1	"
"	31.	,,,	"		450	"	"	"
"	7.	August	,"		1143	".	<i>"</i>	"
"	12.	11 .	"		200	. "	"	<i>"</i> ·
"	18. 21.	"	"		$\frac{360}{200}$	"		"
"	41.	"	"	.		~11 ×	- 2.7cm	- "
			zusami	nen	6590	Stutt	Rrebse	

beiderlei Geschlechts. Sie wurden sofort sorgfältig in flachen Körben verpackt und ohne allen Aufenthalt zum Aussehen weiter befördert. Die meisten wurden in der II, im Hauptarme ausgeseht bei Schlettstadt, Kathsamhausen, Ebersweher, serner im Mühlengraben oberhald Schlettstadt, an der steinernen Breuschbrücke, im Mühlengraben oberhald Ebersmünster, serner auch im Gießen bei Weiler, sowie in der Jichert bei Sasenheim und bei Markolsheim. Wo passenbe Kredswohnungen sehlten, wurden solche fünftlich mit Faschinen herzgestellt, wie z. B. im Mühlengraben des Herrn Klein bei Markolsheim. Im Estergottbach (auch Kielbrunnwasser genannt) bei Thaunweiler-St. Petersdorf-Hohwart wurden auch gesunde starke Krebse vorgesunden. Auch dorthin scheint die Krebspest nicht vorgedrungen gewesen zu sein.

III. Die gesplikte Fliegenruthe aus Bambusrohr.

Bon herrn Max von dem Borne.

Für die Fischerei mit der fünftlichen Fliege ist eine recht gute Angelruthe von der größten Wichtigkeit. Sie soll recht leicht sein, damit fie bie fie führende Sand weder beschwert noch ermüdet; fie foll nicht zu biegsam und boch geschmeidig sein, damit die Fliege genau und leicht weithin geworfen werden fann. Gine etwas fteife Ruthe wirft weiter und sicherer, wie eine fehr biegsame; 3 m ift eine zweckmäßige Länge; ift bie Ruthe länger, so ist es schwieriger, sie zu führen, ohne daß wesentlich weitere Burfe damit gemacht werden können. Das Material, aus welchem eine solche Ruthe gemacht wird, soll Leichtigkeit, Bieg-samkeit, Glasticität und Steifheit in möglichst hohem Grade vereinigt besitzen. Dieß ist bei keiner anderen Holzart in so hohem Grade der Fall, wie bei der Rinde des oftindischen Bambus. Da das Mart weich ift, fo besteht die Aufgabe bes Fabrifanten darin, in die Ruthe fo viel wie möglich von der Rinde und so wenig wie möglich vom Mark zu bringen. Die beste und bidfte Rindenschicht liefert bas unterfte bidfte Bambusrohr.



Die Ruthe wird am besten sechskantig gemacht und so zusammengefügt, wie es die beiftehende Abbildung darstellt. Die dichften Theile gang großer, langer Ruthen, wie sie zur Lachsfischerei gebraucht werden, erhalten oft einen Kern von Stahl und mehrere Lagen von Bambus= Rinde über einander.

Die fechskantige gesplitte Bambusruthe wurde zuerst in Nordamerika und später in England gemacht.



Vor einiger Zeit erhielt ich eine von dem rühmlichst bekannten Ungelgeräthefabrikanten Berrn Beinrich Silbebrand in München gefertigte, 3 m lange, einhändige gesplitte Fliegenruthe, die ich seitdem täglich führte, mit der ich eine Menge Forellen, amerikanische Barsche und andere Fische fing, und mit der ich außerordentlich zufrieden Wegen schwacher Augen bin ich im Anhauen ganz auf das

Gefühl angewiesen, wobei sich die leichte elastische Ruthe ganz besonders gut bewährt hat. Sie ist für bas Fischen mit gang fleinen leichten, wie für bas mit gang großen schweren Fliegen gleich gut geeignet. Die mühsame Herstellung macht die Ruthe allerdings theuer, um fo größer ift aber die Befriedigung, welche ihre Führung gewährt.

IV. Bereinsnachrichten.

Auszug aus dem Bericht über die am 15. Sept. 1887 zu hannover stattgehabte dritte ordentliche Generalversammlung des Verbandes von Fischerei-Vereinen, Fifderei-Genoffenschaften etc. für die prengifden Provingen Rheinland, Weftfalen, hannover und Beffen-Haffan.

(Fortsetzung.)

Harferung.)

Şerr Kaufmann Seelig erstattete hierauf einen schriftlich abgesaßten Bericht über die Thätigseit des "Bereins zur Beförderung der Fischzucht im Kegierungsdezirk Kasselleit des "Bereins zur Beförderung der Fischzucht im Kegierungsdezirk Kasselleit vom 1. August 1886 bis 15. September 1887, dem wir Folgendes entnehmen:

Der Berein hat im Juli 1887 sein zehntes Lebensjahr beschlossen und besindet sich also im elsten seiner Thätigkeit, stets unter Leitung seines bewährten Borsitsenden, des hern Geheimen Regierungsraths a. D. Bendelstadt zu Kassel, der hossentlich auch noch länger an der Spise bleiben wird. Wie seither hat er allen Zweigen der Vinnenssischen, noch so der nach er allen Zweigen der Vinnenssischen und leußerungen über sischereiliche Gegenstände ertheilt, an Berhandlungen zwecks Herbeitstung sachentsprechender Gesehgebung sich betheiligt, und mit den bedeutenden Fischerei-Bereinen und Bersamtlungen stets Fühlung gehabt und die letzteren beschickt. Im engeren Bereinsgebiet läßt er sich nach wie vor die Bertisgung der Fischseinde, Berhütung von Fußverunteinigung, herbeissöstung der Bestrafung solcher, und von Fischseinde, Berhütung von Fußverunteinigung, herbeissöstung der Bestrafung solcher, und den Bezirk thunlichst zu heben und Kenntniß derselben, insbesondere der dieserfalb im Bezirk noch bestehenden älteren gesestichen Bestimmungen zu verbreiten. Bestimmungen zu verbreiten.

Prämien für Ottern und Reiher werden fortwährend gezahlt und zwar im Betrage bon 3 M für Otter und 1 M 50 of für Reiher; die Raffenlage hat auch bis jest noch nicht gestattet, die Prämie für Otter auf 4 M zu erhöhen. Gezahlt sind in der Zeit bom 1. August 1886 bis 31. Dezember 1886

für 67 Ottern à 3 ML =201 M" 30 Reiher à 1 *M* 50 3 . vom 1. Januar bis 1. September 1887: für 74 Ottern à 3 M. =222 M" 50 Reiher à 1 M 50 3 75 " = 543 M

Im Regierungsbezirk Kassel sind seit 1. April 1881, d. h. in 6 Jahren und 5 Monaten erlegt und bezahlt 888 Stück Ottern à 3 M mit 2664 M. Otternfallen verschiedener Systeme (Weber-Sahnau und Baherische) sind an tüchtige Forstbeamte zur Probirung der Fallen vereinsseitig ausgegeben und steht Bericht noch aus. Brutanstalten arbeiten im Regierungsbezirke 17 (darunter 5 Bereinsbrutanstalten [1 landwirthschaftlicher Bentralverein, 2 Beffischer Fischerei=Berein, 2 Bers= felder Fischereiflub], 1 forftliche). Erbrutet und in die Gemäffer des Bezirtes ausgesett find im Frühjahr 1887:

708 560 Stück 12,000 5,000 8,500 Lachs (Salmo salar) . . . 350,700 1'084,760 Stüd.

Der Berkauf ber gezüchteten Forellen bilbet fich in ber Rhon und theilweise auch im Anull=

gebirge zu regelrechtem Geschäftsbetriebe aus.

Leider icheint das fpezielle Interesse des Bublitums an ben Bereinsinteressen abzunehmen. wenigstens hat die Mitgliederzahl sich verringert; ce find zur Zeit nur 354 Mitglieder vorhanden. Im Oktober wird der Verein seine Generalversammlung in Kassel abhalten. Herr Landrath Federathe-Brilon berichtete, daß der dortige Kreis-Fischerei-Verein im verstossenen Jahre zum ersten Mal in einer eigenen Brutanstalt Foressen mit Ersolg habe außbrüten und unentgeltlich abgeben können. Der Verein habe 46 Fischerei-Ausseher angestellt und verwende auch die Feldbüter zur Aussichtsstätung. Gegenwärtig machten sich die Resultate der vor 5 Jahren ausgesetzen Marte konnekter Montée bemerkbar.

Der Delegirte des Fischereis Bereins fur die Fürstenthumer Balbed und Phrmont, Berr Rentier von Dindlage sowohl, wie der Borsigende des Fischerei-Bereins für das Wesergebict, herr Bürgermeister von Fischer-Benzon, nahmen auf die gedruckten Berichte der Bereine Bezug. Der Borsigende verwies ferner auf die den Verbandsmitgliedern zugegangenen gedruckten

Jahresberichte

a) des Fischschutz-Bereines für den Regierungsbezirk Roln, b) der Rheinisch=Bestphälischen Ruhr=Fischerei-Venossenschaft,

und versprach, die eingegangenen resp. eingehenden schriftlichen Berichte durch den Druck mitzutheilen. Der von Herrn Landesbauinspektor Aylander, als Borsitzendem, erstattete Bericht über die Thätigkeit des Fischerei-Bereins Bersfeld für 1886 lautet folgendermaßen:

Der Berein guhlt zur Zeit 57 Mitglieder, mithin 2 mehr gegen das vorige Etatsjahr. Ein Zuwachs des Fischereiwassernebes gegen das Borjahr ist nicht zu verzeichnen, dahingegen beabsichtigt ber Berein ein demnächft pachtlos werbendes Forellenwasser durch Erpachtung für sich zu gewinnen.

Bom Berein sind aus der Brutanstalt 7,300 Stud Forellenjungsische gezüchtet und 5,000 Stud durch Antauf geworben und daher 12,300 Stück in die erpachteten Gewäffer eingesetzt worden,

jowie auch ca. 2,500 Stud Rarpfenseglinge.

Auf Bertilgung der Ottern hat der Verein auch sein Augenmerk gerichtet, und das zu leisten gesucht, was in seinen Kräften stand. Empfehlen dürste es sich, wenn vom Verbande diverse Otternfallen beschafft, dieselben an die Vereine zur Aushändigung an strebsame und eifrige Forstschutzbeaute und zwar burch Vermittlung ihrer directen Vorgesetzten vertheilt würden. Nur Godurch, daß den Forstschutzbeamten durch unentgeltliche Neberlieserung von Fangwerkzeugen Gelegenheit gegeben wird, sich eingehend mit dem Otternsange zu beschäftigen, werden die Ottern mit der Zeit erheblich reduzirt werden, wie das der dießseitige Verein zur Zeit eingeführt hat. Der Verein hat für verkaufte Fische eine Einnahme von 1,539 M. 8 Ferzielt, welcher eine Ausgabe von 1,371 M. 71 F gegenübersteht.

Durch die Borftandichaft des Bereins, aus 7 Mitgliedern bestehend, wurden muhrend bes Bereinsjahres vier Sitzungen abgehalten, worin eine Reihe intereffanter Fragen zur Berathung tamen.

Herr Chrenamimann v. Dil der in Menden berichtet als Vorsißender vom Verein zum Schutz und zur Beförderung der Fischere in der Ruhr und Lenne: Die Zahl der Vereinsmitglieder hat sich nicht vermindert; die finanzielle Lage ist eine gunftige; die Brutanfialt Heese wird in ziemlich bedeutendem Umsang mit sehr gunstigem Erfolg betrieben; die Zahl der zur Aufzucht von Forellen bestimmten Teiche wurde um 5 vermehrt, in

welchen auch junge Ladfe zum Zwede ber Zeichnung und bemnächftigen Aussehung in die Auhr

im Auftrag des Deutschen Fischerei-Vereins herangezogen werden.
Aus selbstgewonnenen Lachzeiern (Lachse in der Ruhr bei Witten gesangen) wurden 100,000 junge Lachse durch Herrn von der Wengen für den Deutschen Fischerei-Verein im Ems-Gebiet ausgesetzt, 56,000 septem wir in die Ruhr aus; außer Lachsen wurden 103,000 Forellen-

Eier erbrütet, darunter 30,000 febren wir in die Ruhr aus; außer Ladsen von Horoen 103,000 Forellen-Sier erbrütet, darunter 30,000 Lachs-Forellenbastardeier, welche von Herrn Oberbürgermeister Schuster in Freiburg (Selzenhof) bezogen waren.

Die Erbrütungsverluste bei Lachsen und Forellen waren gering und betrugen von der Eiergewinnung an gerechnet nicht über 11 Proz. Sier und 1 Proz. Fische; die Temperatur des Brutwassers betrug durchschnicht 4 PR. und stieg nicht über + 8° im Wai. Für Vertigung von Fischotern wurden die Krümien, für Reiher 1 M., für Anzeigen von Fischbiedstahl (Bestrafung) 5 und 20 M. (wenn mit Dynamit gesight ist) gezahlt; leider ist im Lause des Jahres der Otternsider Ewold Schmidt gestorben, der zu Leiten sehr ausgesindet wurde, obgleich er in Otterns jäger Emald Schmidt gestorben, ber zu Beiten fehr angefeindet wurde, obgleich er in Ottern-

vertilgung obenan ftand.

Bandereier wurden als Versuch in einem geeigneten Teich untergebracht, über deren Gedeichen Näheres noch nicht angegeben werden kann; zu sortgesetzen sehr begründeten Alagen gaben die vielen Wassers noch nicht angegeben werden kann; zu sortgesetzen sehr begründeten Alagen gaben die vielen Wasserverunreinigungen dem Verein Anlaß, ohne daß es demselben disher gelungen wäre, energisches Einschreiten der Behörden zu bewirken; über Beseitigung der Abjazentensischerei hat sich der Verein wiederholt veranlaßt gesehen, gutachtlich im Sinne der Bestrebungen des Verbandes an geeigneter Stelle auszusprechen; durch Bereisung des Rhein-, Ems- und Besergebietes wurde mit Sicherheit sessenzeit, daß Vontée auswärts oberhalb Cleve, Rheine, Minden an diesen Flußgebieten sicher diese klust vinnen, wohl aber seigen kleine Alase von etwa 12 und mehr Centimeter über diese Kunkte hinaus auswärts. Noch unlängst wurden mir aus der Lippe (Gegend von Lünen) angebliche Montée zugeschieft, welche sich als Stukmenungungen erwiesen. (Schluß kolat.) angebliche Montée zugeschickt, welche sich als Flugneunaugen erwiesen. (Schluß folgt.)

V. Bermischte Mittheilungen.

Male im Donaugebiet. Unfer hochverehrter Gonner, Berr Graf v. Maldeghem, erblicher Reichsrath der Krone Bayern, sendet uns aus Niederstogingen folgende Notiz aus dem "Heidenheimer Grenzboten": "Borgestern wurde in Gerschweiler ein Aal im Gewicht von 3 Pfund gefangen, bor einigen Tagen ein solcher von 20 Centimeter Länge; am Pfingstmontag, da in Folge einer Reparatur ein kleines Stud Baffer abgelaffen wurde, fing man einen Aal mit 1 Meter Länge und einige kleinere. Es find nun binnen 1 Jahr 8 Stud größere und kleinere Aale dort gefangen worden, ohne daß man besonders auf den Fang ausging, so daß nun mit Bestimmtheit anzunehmen ist, daß dieser Fisch in der Brenz gediehen ist. Es bewahrheitet sich somit nicht, was so viele Leute behaupten wollen: in einem Wasser, das gegen Sonnenaufgang fließe, tonne diese Sorte von Fischen nicht leben." Berschweiler ift gegen 11/2 Stunden von jenen Stellen entfernt, an welchen herr Graf v. Maldeghem auf Bitte des Bayerifchen Fischerei-Bereins die bom Deutschen Fischerei-Berein erhaltenen Male ausgesetzt hat.

Gin neuer Feind der Fischzucht. "Schlechte Gesellschaft verdirbt felbst die besten Sitten". Dieses alte Sprüchlein möchte ich auch auf einen kleinen, ehedem ungemein bescheidenen Gesellen anwenden, welcher erft durch beständiges Zusammenleben mit seinem frechen, graubraunen Better jum Bagabunden und Landstreicher in des Wortes vollster Bedeutung wurde, den Feldsperling. Bon jenem lernte der, welcher sonst selbst in den Zeiten der größten Noth, wenn die allgütige Frau Holla die Erde mit ihrem schneeigen Leichentuche verdedt, fich nur die spärlichen, außerst knapp bemessenen Nahrungsftoffe vom Düngerhaufen ablas, zunächst, wie ich bereits in Prof. Cabanis "Journal für Ornithologie" berichtete, in die Scheuern oder Kornboden eindringen und fich dort, unbekummert um die larmenden Arbeiter, ja sogar dicht hinter den Fußen derfelben an den aufgeschichteten Körnern vollzufreffen. Run hatte, so schrieb ich schon in der "Monatsichrift des deutschen Bereins zum Schutze der Bogelwelt" und an dieser Stelle, sich die diebische Sippe des Passer domesticus den Fischdiebstahl mahrend der Sommer= monate recht angewöhnt und betrieb denselben, besonders dort, wo die Gemässer recht flach liber Serpentin babinftromen, mit einer wirklich staunenswerthen Dreiftigkeit und Schlauheit. Seit einigen Jahren gesellt sich im Herbst und Winter schon regelmäßig bem Hausspatz Passer montanus bei. Er hat eben eingesehen, daß ihm die Gesellschaft feines großen, vielerfahrenen und berichlagenen Betters nur Nugen bringt, und nimmt

an allen den Streifzügen desselben Theil. Natürlich mußte er foldergestalt auch jum Fischbiebe werden. Diefer zweifelsohne "löblichen Beschäftigung" liegt er nunmehr felbst= redend, denn er ist ein Gourmand, mit ungemeinem Eifer ob, und wird dadurch jum großen Teinde der Fischzucht, wie sich jeder meiner freundlichen Lefer, welcher den unersätt= lichen hungermagen des Spatengefindels auf Grund eigener Erfahrungen kennt, wird leicht vorstellen können. Rarl Anauthe.

Stockfisch. Wenn man den Stockfisch ungeweicht tauft, Aus der Fischfüche. so legt man ihn bor dem Gebrauche 5 Tage in Flugwasser mit Holzasche und darauf 3 Tage in oft zu wechselndes, freies Waffer, wenn möglich in einem verschloffenen Korbe. Nachdem der Fisch geschuppt ift, legt man ihn in siedendes Flugwasser und läßt ihn kurze Zeit ohne Salz kochen. Dieses Wasser wird nicht benützt. Zum Beguß kocht man viel Sellerie und Zwiebeln nebst Peterfilie, Pfesser, Salz, Gewürz und Mustatblüthe in Flugwaffer aus, thut in eine für 6 Bersonen berechnete Menge 250 Gramm Butter und für 10 of gestoßenen Zwiebad. Der tlein gepflückte Fisch muß noch etwas bamit burchkochen. ("Für's Haus".)

- Gebratene Matrelen. Man spaltet ben Fifc, wenn er ausgenommen, ber Lange nach auf, legt ihn in Salzwaffer, bann in Provenceol mit Salz, Pfeffer und Fenchel, umwidelt ihn mit grünem Fenchel und läßt ihn braten. Man richtet ihn mit einer Sauce von brauner Butter, fein gehadten Kräutern, Muskatnuß, Salz, Fenchel, Rapern und etwas Beineffig an. (Berl. Bentral=Markthalle.)

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großberzogl Koflieferanten.

Spezialität:

Blaufelchen (Renten), Seeforellen, frijcher Lachs, geräucherte Gangfische. 🔧 Liefern auch alle übrigen Fischforten gut und billig in befter Eispadung.



Telegrammadreffe: Gebr. Ginhart, Konftang.

(20)

Offerte von

lebenden Karpfen
erbittet sich

Ph. Gund, Hoslieferant,
3/3 Mannheim.

Reufen und Flügelreufen, .

Tagdneke, Tagdlappen,

alle Gattungen mit Gebrauchsanweisung folg garantirt — empfichlt H. Blum, Ret-fabritation in Ronftanz, Baden. Preiscour. frei. Die älteste deutsche

Kaubthiertallen- Hab

W. Williger

(vorm. R. Weber)

Haynau in Schlesien,

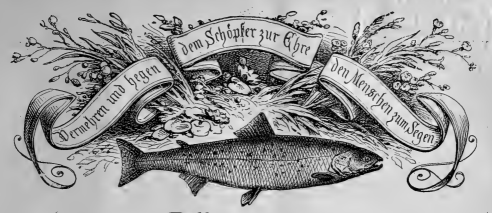
empfiehlt ihre weltberühmten

Original - Fangapparate

für allerhand Raubwild, namentlich den deutschen Schwanenhals

\equiv in seiner Vorzüglichkeit 🗮 Preiscourante franko und gratis.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Agl. Sof-Buchdruderei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Chriftian Raifer in München. Die nadfte Nummer erideint am 1. Oftober 1888.



Fischerei-Beitung.

Erfdeint monatlich zweis bis breimal. Abonnementspreis: jährlich 4 Mark. Bistelbar bei allen Postanstalien und Bucht nblungen. — Für Kreupdands zufendung 1 Mart jährlich Zuichlag.

Neue Folge

Inferate die zweispaltige Petitzeile 15 Pfennige – Rédaftion und Ubministration, Ubreffe: München, Sendlingerstraße 48/21.

Bayerischen Fischerri-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Bereine; in Sonderheit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ze. der preuß. Provinzen Abeinland, Vestsalen, Sannover und Sessen-Aassau ze.

In Derbindung mit Sachmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweis, herausgegeben vom Bayerischen Fischerei- Derein.

Mr. 24.

München, 1. Oftober 1888.

XIII. Jahrg.

Nachdrud unferer Originalartitel ift unterfagt.

I. Populäre Betrachtungen über Flußregulirungen — II. Einiges über die Chromatophoren der Fische, sowie die mit der Kontraktion zusammenhängenden Farbenvariationen.
— III. Berichtigung. — IV. Bereinsnachrichten. — V. Bermischte Mittheilungen. — VI. Fischereis und Fischmarktberichte. — Inserate.

I. Vopulare Betrachtungen über Alufregulirungen.

Unter biesem Titel bringt die "Wiener Presse" folgende von Herrn Curt Graf Bedtwit geschriebene, gewiß viel Wahres enthaltende und auch für den Fischereistandpunkt

intereffante Betrachtungen :

"Die in letzter Zeit so häusig wiederkehrenden Hochwasserschäden und das fortwährend laut werdende Verlangen nach Flußregulirung rechtsertigen es wohl, diesen Gegenstand einer Besprechung zu unterziehen. Bon jeher hat es bei langanhaltenden großen Regengüssen oder plöhlichem Schmelzen großer Schneemassen im Frühjahr Ueberschwemmungen gegeben, man hörte aber weniger klagen, große Unglücksfälle waren selkener. Die Ursache war, daß sich im Lause der Gewässer durch Jahrhunderte wenig oder nichts geändert hatte, man kannte die Flächen, welche regelmäßig oder periodisch der Ueberschwemmung ausgesetzt waren und vermied es thunlichst, menschliche Wohnungen innerhalb derselben anzulegen. Wo es dennoch der Fall war, richtete man sich thunlichst darauf ein. Es gibt z. B. Orte an der Elbe, wo man im Falle der Gesahr das Vieh auf die Dachböden der massiv gemauerten Ställe sühren kann. Zudem war die Kultur noch weniger intensiv, und solche häusig der

Ueberschwemmung ausgesehte Flächen wurden als Wiesen oder hutweiden benüht, als welche fie meist reiche Erträge gaben. Im Sochgebirge maren die Balber weniger gelichtet und hielten das Waffer lange gurud. Freilich fehlte es auch damals nicht an Schäden; die Fluffe beschädigten die Ufer, ansehnliche Streden fruchtbaren Landes wurden fortgeriffen, ja nach großen Hochmässern veränderte sich nicht selten ftredenweise das Flugbett und damit auch das Inundations-Terrain, wonach dann Gegenden ber Ueberfluthung ausgesett murben, in benen man fie früher nicht gefannt hatte, wie dieß Alles auch bermalen vorfommt. Die fteigenden Getreibepreise und der mit ihnen fteigende Werth bes Grund und Bodens machte in den Eigenthümern jolcher Grundstücke den Bunfch rege, sich gegen derartige Verluste zu ichützen ober an Stelle der Hutweiben Aderfelder treten zu laffen. Man beschränkte fich nicht barauf, die Ufer durch entsprechende Bauten zu ichnigen, es murden in größerem Dagftabe Dämme aufgeführt, ja man machte zahlreiche Durchstiche an Serpentinen und ver= änberte so fünstlich ben Lauf ber Flüsse. Die Folgen waren in vielen Fällen nicht segensreich, sondern verhängnißvoll. Betrachten wir den Lauf unserer Fluffe, so finden wir, daß fie fich aus gabllofen fleinen Bafferlaufen gusammenfeben, bie anfangs meift mit fteilem Befälle babinfliegen und von benen fich immer mehr und mehr vereinigen. Je weiter sie aus den Gebirgen heraustreten, desto mehr nimmt ihr Gefälle ab, befto langsamer wird ihr Lauf, besto mehr stauen sich die Wassermassen und bedürfen eines größeren Bettes, um sich fortzubewegen, bis fie endlich nach dem Austritte in die Ebene sich trage, mitunter in großen Serpentinen, dahinwalzen. Aber auch in den großen ichon ebenen Thalfohlen und in den Gbenen felbst ift das Gefälle nie gang gleich= mäßig. Es gibt immer Stellen, wo das Waffer foneller fließt und ber Fluß in Folge beffen fleiner scheint, und folde, wo das Gegentheil ber Fall ift und der Flug breiter und tiefer ift.

Steigt nun das Wasser in Folge von Hochwasser, so wird es immer an diesen Stellen zuerst die User überschreiten und mehr oder weniger große Becken mit Wasser füllen, und dieß um so mehr, als der Lauf im gleichen Berhältniß, als das Wasser steigt, durch den vermehrten Druck rascher wird, sich aber im Inundations = Terrain umsomehr verlangsamt, auf eine je breitere Fläche sich das Wasser vertheilt und daher weniger hoch steigt. Solche Wasserbecken sind Teichen zu vergleichen, die das Gefälle reguliren, das rasch zusließende Wasser breitet sich in ihnen aus, verlangsamt seinen Lauf, steigt langsam und sließt unterhalb nach und nach wieder langsamer ab. Das Gleiche thun große Serpentinen, welche das Wasser in der Hauptströmung in weitem Bogen mit geringem Gefälle langsam weiter führen.

Wenn nun solche Beden zum Theil oder ganz abgedämmt werden, so steigt vorerst das Wasser im bisherigen Strombett höher als bisher und wird also leicht Dämme, bei deren Errichtung darauf nicht hinreichend Rücksicht genommen wurde, übersteigen und durch= reißen, aber es sließt auch um so viel schneller unterhalb ab und bringt rascher größere Wasser massen bisher als in unterhalb gelegene Gegenden, die dadurch in Gesahr gerathen können.

In sast noch höherem Grade ist dieß der Fall, wenn große Serpentinen durch Durchsstieche beseitigt werden. Wenn z. B. durch solche Durchstieche der Wasserlauf auf ein Fünstel der disherigen Länge auf einer Strecke reduzirt wird, so hat das Wasser nicht allein einen fünsmal kürzeren Weg zurückzulegen, sondern das Gefälle wird an dieser Stelle auch sünssmal größer und das Wasser wird mit potenzirter Schnelligkeit absließen, unterhalb des Durchstiches aber wird das bisherige Flußbett mit dem alten geringen Gefälle die größeren Wassermassen nicht so rasch weiter zu besördern vermögen, sie werden sich stauen, die Ufer übersteigen und nun die Ueberschwemmungsgefahr steigern und bisher nicht überschwemmte Gegenden unter Wasser sehen. Ost entstehen aber noch weitere, schwer zu verbessernde Uebelstände, an den Stellen des vermehrten Gefälles sührt das Wasser Schlamm und Schotter sort und setzt ihn unterhalb ab, wo die Sohle des Flußbettes sortwährend erhöht wird.

Mögen die Anrainer auch Dämme bauen, so mussen sie selbe fortwährend erhöhen, und endlich kann es geschehen, daß die Sohle des Wasserlauses innerhalb der Dämme höher wird als das außerhalb anliegende Terrain, was die Gesahr für dasselbe bei Dammsbrüchen ungemein erhöht. Eine gute und zweckmäßige Flußregulirung ist daher gewiß eine der schwierigsten Aufgaben der Technik, die große sorgkältige Vorstudien ersordert. Es muß

eine genaue Nivellirung des ganzen zu regulirenden Flußgebietes bis zur Landesgrenze und eventuell darüber hinaus vorausgehen; man muß zu vermeiden suchen, die Unregelmäßigkeiten des Gefälles zu vermehren, vielmehr darauf bedacht sein, dieselben thunlichst auszugleichen. Es müssen genaue Berechnungen darüber angestellt werden, in welchem Maße sich das einz gedämmte oder abgeleitete Wasser innerhalb des Dammes oder unterhalb gelegenen Gegenden staut und wie und wohin es ohne Schaden zu führen ist. Auch bei Anlegung neuer Eisenbahndämme in Inundations-Gebieten ist große Vorsicht ersorderlich.

Benn man ichon mit der Entwässerung eine funftliche Bewässerung, Die einen fo immenfen Aufwand an Geld und Arbeitsfraft und ein fo großes Berftandnig von Seite ber Bevolkerung voraussett, wie man es nur in den feltenften Fällen findet, nicht vereinen fann, so durfte sich doch die Anlegung von angemessenen Wasserrefervoiren, kunftlichen Teichen an geeigneten, minder fruchtbaren Stellen empfehlen, burch welche der Zu= und Abfluß bes Waffers geregelt und eine größere Berdunftung gesichert werden fann, und durch welche man vielleicht am eheften in ber Lage ift, Fehler früherer partieller Regulirungen ju verbeffern. Solche partielle Regulirungen follten fich auf Schut gegen Abschwemmung, Befestigung ber Ufer und allenfalls fleinere Schutbamme an Felbern und Ortichaften bei branten, alle größeren Regulirungen aber nur in gangen Fluggebieten von unten nach aufwärts ftattfinden. Hievon machen nur jene Schubbauten eine Ausnahme, welche im Gebirge burch Abbammung von Wilbbachen und berartigen Schutvorrichtungen ausgeführt werden. Aber auch die befte Regulirung wird zeitweise Bafferschäden nicht gang verhindern können, denn es treten von Zeit zu Zeit, wenn auch oft in längeren Zeiträumen, immer Ereignisse ein, welche jebe menschliche Voraussicht übersteigen, und wollte man folche in Berechnung gieben, wurden bie Roften fo unverhaltnigmäßig groß werben, daß fie in den feltenften Gallen zu erschwingen Eine gute Regulirung foll diefelben seltener und, wenn sie ichon eintreten, weniger gefahrvoll machen."

II. Einiges über die Ehromatophoren der Fische, sowie die mit der Kontraktion resp. Expansion zusammenhängenden Farbenvariationen.

(Erfte Ausführung zu bem Artikel in Rr. 5 des XIII. Jahrgg. ber "Allgemeinen Fischerei-Zeitung", Beobachtungen über die Lebenszähigkeit unserer gemeinsten Sußwasserische.)

Von herrn Karl Knauthe in Schlaupit (Schlesien).

Die Gemäffer bes Bobten, sammtlich in der Forellenregion gelegen, beherbergen neben bem Leitfisch Trutta fario L. in netter Menge Cobitis barbatula L., Phoxinus laevis Ag., ferner Perca fluviatilis Cuv., Esox lucius L., Gobio fluviatilis Cuv., und sogar - merf= würdig - Leucaspius delineatus Sieb., ju welchen sich in den Teichen dieser Region bier und bort noch Carassius vulgaris Nils., Cyprinus Carpio und Kollarii Heck. gesessen. Gine ein= gebende Erklärung für dieje Domigilveranderung diverfer, fonft nur in den allerversumpfteften Tümpeln und Lagen der Chene herumftroldender Individuen muß ich mir ichon für einen Spezialartifel vorbehalten. Für heute mögen einige furze Andeutungen genügen. erfahren durch Hedel und Aner, Siebold, Rarl Ruß, Brehm, sowie andere Forscher, wie ungemein gern unsere Fische, beeinflußt vom Fortpflanzungsgeschäft, mandern und welche ungeheuere Streden felbst bie trägften unter ihnen hiebei burchmeffen. Ich erinnere speziell an die sicherlich nicht eben regsamen Flachfische und die Schmerle. Wir find des Beiteren febr wohl davon unterrichtet, daß folde Wanderungen ftromaufwarts auch bann von Fifchen angetreten werben, wenn bas Element der Teiche, Seen, Bache ober Fluffe, welche fie bewohnten, burch Einleiten von Fabrifabflüffen etwa verunreinigt wird. Hierorts haben bie Bache und Graben in ihrem Oberlaufe oft genug nahrungsreiche Tumpel und Löcher, oder sie theilen sich in zwei Urme, von denen der eine nach einem Teiche führt, der andere in ein Flugden einmundet. In den oben namhaft gemachten Tumpeln bleiben nun ftets einige von den nach beendigtem Laichgeschäft thalabwarts wandernden Fischen, andere lassen sich von den Wassern nach den Teichen treiben, während das Gros in den Fluß zurückehrt. Natürlich tragen alle die Fische, ich erwähnte diesen Umstand schon in dem früheren Artifel, in Folge des Ausenthaltes in den krystallhellen Fluthen das denkbar prächtigste Kleid, auf welchem sich die dunkten Pigmentslecken vornehmlich bei Phoxinus laevis, Coditis barbatula und Godio fluviatilis, sowie die schönen Querbinden des Perca fluviatilis scharf abheben.

Wir wollen nun, um uns nicht etwa burch bas hochzeitliche Gewand ber Fische im Leng zu falschen Schlüffen verleiten zu laffen, an einem ichonen Tage bes Spatsommers nach ber Quelle eines Bachleins pilgern und daselbst mit Sulfe eines Gazekefchers einen fleinen Tümpel ausfischen. Un dem halben Schock Elrigen, welche wir erbeuten (fie find alle, dieß hebe ich besonders hervor, einer und berfelben gleichmäßig beleuchteten Stelle ent= nommen), laffen fich in Bezug auf Die Farbung folgende Unterichiede fonftatiren : ber Grundton des Rudens ist bald olivengrun (Siebold S. 223), bald schmutig grau (Ebenda), ebenso gut ichwarz, wie dunkelbraun (Seckel und Aner S. 212), durch viele ichwarze ober bunkelbraune, icharf abgegrenzte Fleden von mannigfacher Beftalt oder feine Aederchen getrübt (Siebold S. 224). Bei Einigen treten biese Fleden und Bunkte fo eng gusammen, bag fie einen formlichen, mehr oder weniger durchbrochenen, Langaftreifen bilden, welcher ber Mitte des Rudens parallel an beffen Grenze mit den Seiten vom Kopfe zum Schwanze hinstreicht (Brehm, "Thierleben", Fische S. 296). (Wir haben alsdann gewöhnlich zwei Langsbinden zu fonftatiren, die eben ermahnte und diejenige, welche die Seiten durchgieht, ber Abstand zwischen beiden beträgt höchstens 3 mm, gemein 2). Etwa 2 mm über diesem ichwarzen finden wir den von Sedel und Aner unerwähnt gelaffenen, erft von Siebold beidriebenen darafteriftischen goldgelben Langestreifen, "welcher hinter ben Augen beginnend, sich zur Schwanzwurzel erstreckt". Hedel und Rner, sowie Siebold erwähnen nun noch Folgendes: "Am häufigsten macht sich auf der Mittellinie des Rückens ein schwarzer Längsftreif bemerklich, ber vom Naden bis gur Schwangfloffe verläuft, jumeilen burch Unterbrechungen nur einzelne Fleden barftellt ober fast ganz verschwunden ift". Siezu muß ich bemerken, daß bei ben hiesigen Pfrillen ein golbgelber, sich von der Dorsale nach ber Caudale ftark verjungender den schwarzen Streifen erfette.

Die Seiten sind silberweiß, messinggelb (Siebold S. 224), grüngelb, stark metallisch glänzend (Hecklund Kner S. 212), orangeroth in allen Ruancen, rosa, tupserfarben, theils erglänzen sie in den Farben des Regendogens, theils wie der blaue himmel in den Strahlen der untergehenden Sonne. Selten sindet man Estigen mit grau oder braun angehauchten Seiten, Lehtere nur in Bächen und Teichen mit stark verunreinigtem Wasser (vgl. auch Hecklund Kner). Die Seiten werden durch Querbinden von orangerother, hellgelbzrüner, brauner oder schwarzer Färbung, von grauen, braunen oder schwarzen Längslinien, welche durch 6 bis 15 kleine, den Seiten gleichgefärbte Streisen getrennt werden, durchzogen; bei einigen Exemplaren wechseln auch etwa 2 mm breite, hellgrüne, stark metallisch

Ju den Angaben von He cell und Kner, sowie Siebold: "Der Mund ist an den Winkeln karminroth, die Kehle schwarz", süge ich hinzu, daß die genannten Körpertheile nicht minder mannigsach gezeichnet sind als Nücken und Seiten. Die Lippen sind schwarz, hellbraun, grau, lila, violett, roth in allen Abstusungen vom tiessten Dunkel dis zum zartesten Hauch von Rosa; die Winkel zeigen uns alle Nuancen der rothen Farbe, sie sind ferner weiß oder violett gezeichnet. Die Kehle ist zwar in recht viesen Fällen, wie Heckel und Kner, sowie Siebold angeben, schwarz, aber auch weiß, oder schwuzzen, wie hell= oder dunkelblauen Punkten. Im ersten Falle läuft wohl auch ein etwa $1^{1}/2-2$ mm breiter, blaugrauer Streisen an dem unteren Rande der Kiemendeckel auf der schwarzen Kehle bin.

glänzende Querftreifen mit ebenfolden tupfer= ober orangerothen Binden.

Was nun den Bauch und die Brust der Esrige anlangt, so sind diese gemeinhin entweder vollständig scharlachroth gezeichnet oder es ziehen sich Flecken von gleicher Färbung zwischen Brust= und Bauchstossen, sowie von der Anale nach der Caudale hin, auf welchen ab und zu blaue oder graue Punkte in unbestimmter Menge hervortreten. Nicht selten sind aber auch, selbst während der Laichzeit, Stude mit weißem oder schmutzig grauem, bisweilen

schwarz oder blau punktirtem Bauche; ja, wir werden auch solche sinden, deren Bauch so bicht mit schwarzem oder dunkelblauem Pigmente besetzt ist, daß er auf den ersten Blick hin sammtschwarz erscheint.

He de I und Kner, Siebold und nach ihnen Brehm haben die Färbung der Kiemendeckel unerwähnt gelassen; Erstere berichten nur bei der Stizzirung des hochzeitlichen Gewandes: "Manche Männchen erscheinen zu dieser Zeit sast ganz schwarz mit Ausnahme der Flossen, der gelbgrünen Deckelstücke 2c.", und doch unterliegt auch sie großen Beränderungen. Im Allgemeinen assimilit sie sich ja der Farbe des Rückens, allein hier sind ihre Ränder durch blaßgelbe, goldige, hellsupserrothe, grünsiche, violette Streisen von $1-1^{1}/2$ mm Breite gezeichnet, während sie dort ungesäumt erscheinen. Bei vielen Individuen läust serner nach dem unteren Kande des Auges ein schwacher violetter, am Ende grünlicher oder orangerother Streisen, welcher von der charakteristischen, goldgelben, vom Munde aus nach dem oberen Kande der Augen streichenden Längsbinde wohl zu unterscheiden ist.

Siebold schreibt in seinen "Süßwasserssichen von Mitteleuropa" S. 224: "Die Basis ber paarigen Flossen, sowie der Afterslosse sind oft glänzend purpurroth gefärbt. Diese prächtige Farbe breitet sich nicht selten von der Basis der genannten Flossen auf dem Bauche nach vorn dis gegen die Kehle und nach hinten dis zum Schwanzende aus, wodurch zuweisen die ganze Unterseite der Pfrillen in purpurglänzender Farbe prangt." Hiedei möchte ich die Ausmerklamkeit des Lesers auf solgende Punkte hinsenken: In nicht gerade häusigen Fällen nimmt auch die Basis der Dorsale, sehr selten die der Caudale, an dieser Farbenpracht theil und zweitens: Sehr gewöhnlich erbeutet man Esrizen mit rother Brust und eben so gefärbtem Bauch, deren Flossen jedoch ad unum omnes weiße Basis haben. Nach meinen Beobachtungen tritt die intensive Färbung übrigens nur an größeren Stücken, solchen, welche schon die geschlechtliche Keise erlangten und zwar unabhängig von der Jahreszeit auf, während jüngere Exemplare recht hell jederzeit gezeichnet sind. Doch wir wollen auch anderen Fischen einige Ausmerksamkeit zuwenden!

Da sind zunächst Schmerlen, deren Habitus schon A. E. Brehm in seinem "Thierleben", die Angaben von Heckel und Kner (S. 302), sowie Siebold (S. 338) eistig benüßend, trefslich gezeichnet hat. Heute heben sich die auf dem Rücken angebrachten dunkelbraunen oder braunschwarzen, nicht schwarzerünen (vgl. Siebold) Pigmentpunkte, welche sich auch an den Seiten dis nahe zum Bauche herabstrecken und an vielen Stellen zu größeren Marmorslecken zusammensließen, scharf ab und sind sofort augenfällig. Hervorheben will ich auch noch besonders, da Heckel und Kner, sowie Siebold den Umstand nicht erwähnen, daß bei Coditis darbatula und, wie wir weiter unten sehen werden, Godio fluviatilis, ähnlich wie bei den, von den oben genannten Forschern untersuchten Pfrillen, auf der Mittellinie des Rückens eine schwarze Längslinie sich bemerklich macht, welche, freilich oft genug mit Unterbrechungen, vom Nacken dis zur Schwanzssosse verläuft.

Die Gründlinge tragen sammtlich das bereits von Hedel und Kner, sowie Siebold beschriebene Kleid: der Rücken ist also grau, mitten von einer schwarzen Binde durchzogen, mit vielen dunkelgrünen resp. stahlblauen Binden. Dicht an der Seiten= linie verläuft eine, etwa 2 mm breite, gold= resp. zitronengelbe Binde, deren oberer Kand kupferroth seuchtet, — auch diesen Punkt erwähnt keines der mir zu Gebote stehenden ichthyologischen Werke — und erst oberhalb derselben erstrecken sich die an Anzahl und Größe bedeutend variirenden Flecken, welche mitunter einen zweiten, stahlblauen Streisen zu dilden vermögen. Die Basis der Pectoral=, Wentral= und Analflossen kann übrigens eine schwach rothe Färbung annehmen, und zwar ebenso unabhängig von der Laichzeit wie bei Phoxinus laevis Ag., da ich diese Pigmentirung an Exemplaren, welche ich schon Mitte Februar untersuchte, angedeutet fand.

Bei Leucaspius delineatus will ich hier nur, wie bereits in dem früheren Artifel, an die feine gold= oder grüngelbe Längslinie erinnern, welche aus der Tiefe der Haut zu beiden Seiten des Rückens hervorschimmert und vorn, an der Schnauzenspisse beginnend, unmittelbar über dem Auge hinläuft, sowie dis zum Schwanzende sich erstreckt. Der gewöhnlich grau, felten grunlich-gelb gefärbte Ruden unseres Fischens erscheint mitunter völlig schwarz und trägt gemeinhin, sowie bei den obenanstehenden Epprinoiden und Acanthopsiden, in seiner Mitte einen fcmargen Längsftrich.

Perca fluviatilis Cuv. ift, dieß erfuhren wir ja icon früher, auf bunkelgrunem, an ben Seiten in's Orangegelb fpielendem, am Ruden dunkelndem Grunde mit an Grofe und Angahl bedeutend variirenden, sich jedoch jedenfalls icharf abhebenden Binden verziert.

(Fortf. folgt.)

III. Berichtigung.

Herr v. Derich au = Auerbach ichreibt uns:

Die in Nr. 22, Seite 269 angeführte Neugerung des Unterzeichneten, Unzeigen von Fischereifreveln betr., ist dahin richtig zu stellen, daß nach einer vom tgl. Oberforstmeister unter dem 28. November v. J. erlassenen Zuschrift im Jahre 1886 im Regierungsbezirk Wiesbaden 55 Fälle von Fischereifreveln durch Forstbeamte zur Unzeige gelangt find

Es wird hierdurch die mir damals Seitens der königl. Regierung vorgelegte

Bufammenftellung vervollständigt.

IV. Bereinsnachrichten.

Auszug aus dem Bericht über die am 15. Sept. 1887 zu hannover stattgehabte dritte ordentliche Generalversammlung des Verbandes von Fischerei-Vereinen, Fischerei-Genoffenschaften etc. für die prengischen Provinzen Rheinland, Weftfalen, hannover und Seffen-Haffan.

(Schluß.)

Herr Landrath von Ditfurth zu Bieleseld berichtet über die Thätigkeit des Vereins zur Sebung der Fischzucht in Minden=Ravensberg und Lippe im Jahre 1886/87, daß der Verein auch im verstossenen Jahre bemüht war, durch Aussehen von Edelsischen in geeignete Gewässer einerseits, sowie durch Vertilgung der Fischräuber andererseits die Fischzucht nach Möglichkeit zu fördern. Es wurden nicht allein junge Aale bezogen und in Teiche ze. ausgesetzt, sondern auch aus der Brutanstalt des Herrn Aug. Ereinmerster Bünde allein sür 420 M.

sondern auch aus der Brutanstalt des Hern Aug. Steinmeister-Bünde allein sür 420 M.
junge Forellen entnommen und in Gewässer der Kreise Lübbecke, Herford, Bieleseld und Halle
ausgesetzt. Außerdem wurde der Versuch gemacht, eine Anzahl von Forellendarschen, bezogen von Herrn Max von dem Borne, im hiesigen Lutterkolk zu ziehen.

Leider werden viele der zahlreichen hiesigen kleinen Bäche durch schälliche Fabrikabgänge
verunreinigt und dort die Fischzucht geradezu unmöglich gemacht. Ebenso sinden sich noch recht
viele Fischvetter, Reiher und sonstige Feinde der Fischzucht, besonders aber in vielen Bächen der
Stickling vor, der besonders der Fischzucht gefährlich wird. Der Berein zahlt für Ersegung
von Fischvettern und Reihern Prämen von dez. 5 und 1,50 M und hat im vergangenen Jahre
auf diese Weise 44 M verausgabt. Besondere Klage ist über das Unwesen der Abzgartensssschlicherei zu sübren, und wäre geselliche Kegelung dieser Angelegenbeit sehr erwinscht

auf führen, und wäre gesetliche Regelung dieser Angelegenheit sehr erwünscht.
Die Statistit des Vereins anlangend, so zählte derselbe am 1. April 1887 83 Mitglieder aus allen Theilen des Vereinsbezirfes. Es wurden zwei Generalversammlungen abgehalten, die erste am 10. Mai in Bünde nach einer vorhergegangenen Besichtigung der Steinmeisterschen Brutanstalt und ditto Teichanlagen, die zweite am 27. Oktober in Herford.

Auf der Bünder Versammlung wurde beschlossen, die Bildung eines Zentral-Fischvereins für die Provinz Weststalen und das Fürstenthum Lippe als Settion des landwirthschaftlichen Provinzial-Vereins anzustreben, und es ist — außer dem warmen Interesse, welches der Herr Obersprässent von Hage mei ster der Angelegenheit entgegenbrachte — wohl mit den Bemühungen

Die Organisation des hiesigen Bereins anlangend, so sind der Bentral-Verein ins Leben gerusen worden ist.
Die Organisation des hiesigen Vereins anlangend, so sind demselben außer den unmittelbaren Mitgliedern noch die Lokal-Vereine Bünde, Herford und Halle angeschlossen. Die Geschäfte werden geleitet durch einen Vorstand, bestehend aus neun Versonen, dem Direktor und dem Schristsührer.

Zeitiger Direktor ist der Rittergutsbesitzer und Landrath von Ditfurth zu Bieleseld."
Serr Fabrikant Aug. Steinmeister in Bünde theilt mit, daß Seitens des Fischereis Vereins für das Elsegebiet im Frühjahr 1887 in geeignete Gewässer ausgesetzt

worden feien: 56,000 Stud Lachsforellen,

4.000 nordameritanische Bachfaiblinge,

Male, 6,000

3,000 einsömmerige Rarpfen,

zusammen 69.000 Stud Jungfische.

Der Borfigende berichtete fodann unter Bezugnahme auf den Separat-Abbrud über Fifchereis Ungelegenheiten aus den Protofollen des Bentral-Musichuffes der Bonig 1. Landwirthich afts = Gesells chaft vom November 1886 Namens dieser Gesellschaft sowie Namens des Lands und Forstwirthschaftlichen Provinzial-Bereins für das Fürstenthum Lüneburg, des Provinzial-Landwirthschafts-Bereins Bremervörde und des Lands und Forsts wirthschaftlichen Bereins Goltau folgendes:

"Bom November 1882 bis 1. November 1886 find aus Staats- und Provinzialinitteln an Prämien für erlegte 1818 Ottern 10,770 M gezahlt. Bom 1. Juli d. J. ab ist die Prämie von 6 auf 4 M herabgeseth worden. Die Zahl der getödteten Ottern scheint zurückzugehen. Aussehung von Prämien für erlegte Reiher und zerstörte Reiherhörste wird geplant.

Der Rücktritt des Prosesson Dr. Megger in Münden von seinem Amte als Obersisch=

meifter der Probing wird allenthalben fehr beklagt; ein Nachfolger ist bis jest nicht ernannt.

Die Königliche Landwirthschafts-Gesellschaft hat, nachdem zu dem Zwect von der Königlichen Staatsregierung, wie von der Provinzialverwaltung je 600 M bewilligt sind, einen Fischmeister für die Provinz Hannover angestellt, welcher mit sichtbarem Erfolge die Provinz bereist und der Bevölkerung Rath ertheilt, wie die Fischerei in den vorhandenen Gewässern zu verbessern, Teiche anzulegen und zwecknichtig zu bewirthschaften, wie kleine Brutanstalten zu errichten sind, und wie die künstliche Fischzucht betrieben wird; außerdem steht derselbe der in Bienenbüttel neu errichteten Brutanstalt des lüneburgischen lands und forstwirthschaftlichen Provinzial Bereins vor und sorgt namentlich für Gewinnung und Ausbrittung befruchteter Forellen-, Lachs- und Schnäpeleier. Die künftliche Zucht des Nordsee-Schnäpels ist ihm im letzten Winter — unseres Wissens zum ersten Male — gelungen und sind in dieser Beziehung für die Zukunft günstige Aussichten vorhanden. Durch Vorträge Sachverständiger in Bereinsversammlungen der Land- und Forstwirthe wird

ferner für Belehrung über Fischzucht und Fischerei geforgt.

Die Teichwirthschaft hat sich namentlich in der Lüneburger Heide sehr gehoben, wo viele früher werthlose Heide, Sumpf- und Moorslächen jest als Teiche gute Erträge liefern. So hat u. a. vor drei Jahren ein Hofbesitzer in Winterhof (Kreis Celle) eine ertraglose, sumpfige Heihläche von etwa 30 Morgen durch einen thalsperrenden Danum mit höchstens 300 M. Kosten in einen Teich verwandelt, der, mit Forellen und Karpfen befest, seitdem jährlich mehr als 1000 & Reinertrag (1886: 150 kg Forellen und 250 kg Rarpfen) liefert, wahrscheinlich mehr, als der gange große

Sof des Befigers einbrachte.

Mit dem Fischbestand ber fließenden Gemässer, Kanale und Scen der Proving ift es leiber — abgeschen vom Harz, bessen vorzügliche Forellenbäche meistens dem Forststaus gehören und von den Forstbeamten rationell bewirthschaftet werden, und von einigen wieder mit Forellen bevölkerten Bachen im Lüneburgischen — sehr schlecht bestellt, was bei der saft überall herrschenden Abjazentenfijcherei und ungenügenden Schonvorschriften nicht zu verwundern ift. Wie fehr derfelbe zurudgegangen ift, mag folgendes Beispiel zeigen: Das Gut Bohlenbed bei Lamftedt hatte Ende vorigen Jahrlinderts seine Fischerei in der Mehe (Zufluß der Ose) gegen Lieserung von 2000 Ksund biefen jährlich verpachtet. 14 Einwohner des Vorses Wohlenbed kausten dieses Eut, vertheilten es unter sich und betrieben jene Fischerei — als Koppelsischer — jeder nach Belieben; jest haben sie diese Fischerei sür jährlich 1 M verpachtet!

Nr. 3 der Tagesordnung wurde dadunch erledigt, daß die Versammlung den Herrn Umtkrichter Adicks wiederum zum Vorsischenden des Verbandes und an Seite des zu allgemeinem Redeutern die Klidseren die Kernandlung absoluteren Redeutern die

Bedauern die Wiederwahl ablehnenden Herrn Amtsgerichtsraths Seelig den Herrn Dberst-lieutenant a. D. von Derschau zum Stellvertreter erwählte und als Ort der nächstjährigen Generalversammlung Wiesbaden bestimmte. Die beiden Gewählten dankten für das ihnen be-

wiesene Vertrauen.

Der Borfigende theilte fodann mit, daß der Bortrag des herrn Gewerberaths Eder über den gegenwärtigen Stand ber Bafferreinigungsfrage bei Fabritabflugmäffern (Rr. 4 der Tagesordnung) leiber ausfallen musse, ba der Referent jest aus dienstlichen Rücksichten Bedenken trage, seine Ansichten über diefen Wegenstand öffentlich auszusprechen. Es murbe aber bei diefer Belegenheit ein, vom deutschen Fischerei- Berein in 50 Druckermplaren zur Verfügung gestelltes, seitbem in bessen Birkular 4 do 86 abgedrucktes Gutachten des Herrn Regierungsraths Ruhnte zu Dusselborf vom 31. Mai 1887 über die Schweizerische Berordnung vom 13. Juni 1886 unter die Anwesenden vertheilt, und eine Resolution dahin angenommen:

"Der Verband richtet an die Hertreter Der Königlichen Staatsregierung die Bitte, die staatsichen Fabritinspektoren zu einer schärferen Kontrolle über die schädslichen Fabrikabwässer anhalten zu wollen."

herr Dberftlieutenant a. D. von Derschau gab seinem Zweifel an dem Erfolg bieser Resolution Ausbrud, weil die Begirte der Fabritinspettoren gu groß seien und manden Inspettoren das erforderliche technische Wissen fehle.

Bu Rr. 5 der Tagesordnung "Stand der Fischereigesetzegebung und Abstellung ihrer Mängel" trug herr Amtsgerichtsrath Seolig Folgendes vor: Ueber den Stand der Fischereigesetzebung in Preußen ist mitzutheilen, daß turz nach der am 31. Juli 1886 zu Schwerte abgehaltenen zweiten orbentlichen Generalversammlung des Versbandes die bereits vom 23. Juli 1886 datirten Berordnungen, betreffend die Ausschrung des Fischereigesetzes in der Rheinprovinz und im Regierungsbezirk Wiesbaden, asso jür einen Theil bes Bereinsgebietes, burch bie Preußische Gesehsammlung S. 189 und 197 ziemlich gleichlautend publizirt, bekannt wurden. Dieselben find in Ausführung des am 16. Juni 1886 publizirten Bertrages zwischen Deutschland, den Niederlanden und der Schweiz, betreffend die Regelung ber Lachsfischerei im Stromgebiete des Rheins, der sog. Rheinlachs-Convention, ergangen und wurden jo schleunig veröffentlicht, um die Wohlthaten des neuen Vertrages schon vom 15. August 1886

ab dem Rheingebiete zu Gute tommen gu laffen.

Bei der Wichtigkeit der Sache und da die in den Verordnungen enthaltenen sonstigen Grundsase vermuthlich auch den Ausschierungsverordnungen der übrigen Prodinzen zu Grunde gelegt werden, ist von dem Berichterstatter als dem damaligen Borsitzenden des Verbandes eine die Ausführungsverordnungen für die Rheinproving und Biesbaden enthaltende, bei Paren in Berlin erichienene, trefflich fommentirte Ausgabe des Preußischen Fischereigesets den Verbandsmitgliedern zugestellt worden, fo daß es überfluffig fein wird, den Inhalt jener Berordnungen

hier ausführlicher wiederzugeben. Ueber den Inhalt und die Tragweite der Ausführungsverordnung vom 8. August 1887 für die Provinz Hannover, welche eben erst ausgegeben ist, tonnen jest nähere Mittheilungen noch nicht gemacht werden. Ueber die Vorgeschichte derselben ist Aussiührlicheres in dem, den Verbandsmitgliedern gugegangenen Berichte des Fischerei-Bereins fur bas Befergebiet gu Sameln pro

1887 über die Generalversammlung gu Sögter enthalten.

Der Borfigende ichlug hierauf bor:

Berbandsseitig sich ebenso wie der zweite Deutsche Fischereitag zu Freiburg dahin auszusprechen, "daß eine Besserung der Fischereiverhältnisse in den Binnengewässern Preußens nur durch Annahme des sogenannten gemischten Schonzeiten-Systems möglich

gemacht werde."

Nachdem Herr Obersischmeister Gravenstein Bedenken gegen diesen Vorschlag geäußert und sich für das von der Staateregierung aufrecht erhaltene Spsiem der absoluten Schonzeiten ausgesprochen hatte, wurde von Herrn von Behr unter hinweis auf das betreffende Zirkular des Deutschen Fischereis Vereins vom Jahre 1882 konstatirt, daß der Vorsitzende des Rheinischen Fischerei-Bereins, Herr von Lavalette St. George bie Individual-Schonzeit für das allein Richtige erklärt habe.

Auf Anheimgabe des herrn Cberftlieutenants a. D. von Derschau wurde nach furzer

Diskuffion die bom Borfigenden beantragte Resolution mit dem Zusate angenommen:

"Der Berband halt die Vorschläge des Professors Menger für die richtigsten." Gegen diese Resolution erklärte sich nur Berr Oberfischmeister Gravenstein, indes mit dem Bemerken, daß er damit nur seine persönliche Aufsassung und nicht die des Rheinischen Gischerei-Bereins jum Ausdrud bringe.

Der Borfigende theilte fodann mit, daß ein Untrag bes Fifcherei = Bereins gu Bersfeld

vorliege, "die Schonzeit für Krebse zu verlängern."

Dem Alebelstande, welchem durch diesen Antrag abgeholsen werden solle, könne auf Grund der neuen Ordnung für die Proding Hannover schon einigermaßen vorgebeugt werden, weil auf Grund derselben der Fang und der Verkauf von Krebsen, welche noch Eier oder Junge tragen, verboten werden könne. Es werde daher die Veschlußschlung zwecknäßig bis nach dem Erscheinen der Berordnung für den Regierungsbegirt Raffel auszuseten fein.

Die Bersammlung erklärte fich hiemit einverstanden.

Der unter Ar. 6 auf der Tagesordnung stehende Bortrag des Prosessors Metger über "Gemeindesischerien" mußte leider wegen andauernder Arantheit des Reserenten aussallen. Bu Ar. 7 der Tagesordnung "Genossenschaften oder Fischereibezirte" bemerkte der Borsitzende, daß die gesetzlichen Bestimmungen über Bildung von Fischereigenossenschaften leider nur einen fehr geringen praftifchen Erfolg gehabt hatten. Er halte für das Bivedmäßigfte, ahnlich wie bei der Jagd, genügend große Fischereibezirke zwangsweise zu bilden und sich dabei allein von der Rücksicht auf eine rationelle Bewirthschaftung der Fischwasser seine zu lassen. Der darin liegende Eingriff in Privatrechte, den man übrigens bei der Jagdgesetzgebung nicht gescheut habe, sei no geringsügiger, daß er gegenüber dem großen volkswirthschaftlichen Nutzen, den eine durch solche Bezirksbildung ermöglichte rationelle Bewirthschaftung der Gewässer mit sich bringe, nicht in Betrocht kommen könne. Nuch solle is der Sinzelne bir seine jest fast werthlase Richtereis Betracht kommen könne. Auch solle ja der Einzelne für seine jest fast werthlose Fischereis berechtigung durch den Antheil an dem — durch vernünstige Bewirthschaftung rasch wachsenden — Betracht tommen fonne. Ertrage der Fifcherei bes Begirtes voll entichabigt werden. Die fur folche Begirtsbilbung in Galizien bereits geltenden, für die übrigen Theile der öfterreichischen Monarchie vorgeschlagenen gesehlichen Bestimmungen seien nach seiner Ansicht beachtenswerth.

Biberfpruch wurde nicht erhoben und gelangte nach einigen turzen Bemerkungen von anderer Seite eine Resolution:

"Der Berband erkennt die Bichtigkeit der Bildung von Fifchereibezirken an"

gur Annahme.

Bei Nr. 8 der Tagesordnung: "Nalbrut und Aalverfand durch den Berband", iprach ber Borsitzende zunächst dem Präsidenten des Deutschen Fischerei = Bereins den Dant für die finanzielle Unterstügung der Sache auß, und bemerkte dann, daß die gegenwärtig mit mancherlei Schwierigkeiten verbundene Bersendung nach entfernten Gegenden nur dann besser gelingen werde, wenn unterwegs Stationen eingerichtet wurden, wo man sich der jungen Aale surforglich annehme. herr Dberfilieutenant a. D. bon Derschau hielt die Bersendung von Aalbrut nicht für eine Sache des Berbandes, munschte bielmehr, daß der Berband sich nur auf die Leitung der Cache beidrante.

herr Rammerherr von Behr hob dagegen herbor, daß es fid ja gunadit nur um ein Studium ber Sache handle und ein foldes Studium allerdings zu ben Angelegenheiten bes

Berbandes gehöre. Der Borsipende stellte hierauf den Antrag:

"Der Verband sucht die Versendung von Aalbrut und Lalen möglichst zu beförstern und stellt für diesen Zweck 50 M. zur Verfügung," und wurde dieser, wie auch der sernere Antrag des Amisgerichtsraths Seelig=Kassel: statt "montee" überall zu sagen "Aalbrut" angenommen. Bei Nr. 9 der Tagesordnung "Berathung und Besprechung sonstiger Anträge und Ausregungen" wurde zunächst die künstliche Zucht des Maisisches besprechen.

Herr Oberfischmeister Gravenstein bemerkte, daß ber Abeinische Fischerei Berein seit dem Jahre 1884 keine Versuche der Maifischzucht mehr gemacht habe. Die früheren Versuche hätten darin bestanden, den Maisisch im Abeine zu fangen und dann in geschlossen Krippen oder Buhnen einzuseten. Die Maifische hatten in ben Krippen g laicht und feien am Leben geblieben, entgegen ber Unnahme, daß diejelben nach dem Laichen abstürben. Dan habe ferner festgestellt, daß Maisische auch in geschlossen Räften am Leben erhalten werden könnten. Bei ihrem Fange sei zu beachten, daß die Fische nicht angesatt oder angestoßen würden, weil jeder Maisisch, welcher Schuppen verliere, zu Grunde gehe. Mit einiger Versicht gelinge es, den Maisisch in den Kästen Fauchen zu bringen. Man musse den Laich sammeln und dann versuchen, ob seine Versucht ichidung ausführbar fei.

Die Berren Oberftlieutenant a. D. von Derichau und Rammerherr von Behr theilten ihre Erfahrungen auf dem Gebiete der Maifichzucht mit und bemerkte der Erstere, daß der Fischer Glöckner in Reuendorf bei Koblenz sich schon früher damit beschäftigt habe. Das Resultat sei gewesen, daß die Weibchen nach dem Laichen in den Käften eingeganzen seien. Er halte deßhalb bas Aussetzen der gesangenen Fische in die sog. Krippen oder Buhnen für zwecknäßiger. Für den Fang des Maifisches sei eine Stelle des Rheines bei Koblenz sehr günstig

Berr von Behr bemeitte, daß gegenwärtig in Folge der Absperrungsmaßregeln der Hollander nur wenige Maifische in den Rhein gelangen, und bat Hern Oberfischmeister Graven=

stein, bei den Konferenzen dahin zu wirfen, daß diesem Uebelstande abgeholfen werde. Nachdem Herr von Behr auf Anfrage erklärt hatte, daß der Deutsche Fischerei-Berein dem Verbande gern einige hundert Mark zum Zwecke der Maifischzucht zur Verjügung stellen werde,

wurde ein Antrag bes Borfigenden :

"die herren von Derschau und Gravenstein zu ersuchen, in Gemeinschaft mit dem genannten Fischer Glödner zu Neuendorf die Berfuche der fünstlichen Bucht des Maifisches in die Hand zu nehmen,"

angenommen und erklärten fich auf Befragen beide genannte hereit, die Leitung ber Ber-

suche zu übernehmen.

Bei der Besprechung über die Ginrichtung von Lach 3 beobachtung 3 stationen und Statistif des Lachsfanges iprach herr Dberfischmeister Gravenstein die Unsicht aus, daß man zu sicheren Resultaten über den Lachsfang nicht gelangen werde, weil die Fischer in der Befürchtung einer Bachtsteigerung zu genauen Angaben nicht zu bewegen fein wurden.

herr Dr. haep fe = Bremen trat entschieden für die Errichtung solcher biologischer Stationen, durch welche die leider noch sehr wenig bekannten Lebensgewohnheiten der Fische zu ersorschen sein und berichtete noch Folgendes:

Nach den Bevbachtungen des Professors Fric (sprich Fritzsch) sei der Lachssang in Böhmen von jährlich 300 auf 3000 Stück gestiegen und sollten nach der Statistik des Dr. Lindeman Bremen in der Beser durchschnittlich 8—10,000 Lachse gesangen werden. Der Fischer Kleven = hufen in Bremen habe ihm — dem Redner — vor einiger Zeit einen Lachs, welchem die Felt-flosse geschlt habe, vorgezeigt. Dieser Fisch musse einer von denjenigen Lachsen sein, welche vor etwa zwölf Jahren durch Prosessor Birch ow bei Hameln ausgeseht und durch Abschneiden der Fettflosse gezeichnet seien. Ein anderer Fischer habe ihm bezeugt, berartig gezeichnete Lachse ichon mehrere gesangen zu haben. Er sei bereit, für Bremen die Leitung einer Beobachtungsstation zu übernehmen.

Die Versammlung war von der Wichtigkeit der Einrichtung von Beobachtungsstationen nicht nur sür den Lachs, auch für die anderen vorsommenden, namentlich aber die wandernden Fische, überzeugt und soll auf deren Einrichtung in Bremen, Hamburg, Münden, Kassel, Bingen, Bonn und anderen Orten Bedacht genommen, dieserhalb auch mit Herrn Prosessor Riss ihr die Tharandt, dem Leiter der sächssischen Stationen, verhandelt werden.

Eine turze Distuffion über die "Uferbetretungsfrage" führte gur Unnahme folgender Resolution :

"Der Berband halt eine gesetliche Regelung der Uferbetretungefrage für wünschens= werth und beauftragt seinen Rechtspflegeausschuß mit weiterer Bearbeitung dieser Frage,"
nachdem Herr Amtsgerichtsrath Seelig bemerkt hatte, daß diese Frage eine viel umstrittene sei und daß darüber sich entgegenstehende Erkenntnisse der Gerichte vorlägen. Die Bersammlung erklärte fich jodann mit ben Musführungen ihres Chrenmitgliebes, bes

Dern von Behr und auch damit einverstanden, daß dem Antrage des Vereins Hersfeld ents sperchend, auf die Einführung von Ursprungszeugnissen für Forellen hingewirkt werde.

Schließlich wurde in Folge eines auf der gestrigen Delegirtenversammlung gesaßten Beschlusses dem Herren Stern Sterpräsidenten die Bitte ausgesprochen, die Prämien sür geschossen Keiher Keiher höher als solche sür jüngere Reiher zu bemessen und auch sür die Zerstörung der Reihersnester höhere Prämien als seither zu gewähren.

Diermit erklärte der Vorsissende unter Bezeugung seines Dankes sür das den Verhandlungen

bewiesene Interesse die diesjährige Generalversammlung für geschlossen,

V. Vermischte Mittheilungen.

Wafferpflanzen. Einer vom Bestpreußischen Fischerei = Verein herausgegebenen "Aurzen Belehrung über die Rutfische 2c. 2c." entnehmen wir folgende Stelle: Einige Fifche laichen auf Cand oder Ries; fehr viele legen den Laich an Bafferpflangen Wo Wafferpflanzen, die in jedem Fischwasser von großer Wichtigkeit sind, fehlen, muß man bor allen Dingen Rohr (bei festem Grunde) oder Schilf, Kalmus oder Binfen (bei moorigem Grunde) ansiedeln. Man kann dazu Stude von den Wurzelstöden oder die Knollen, in Lehm gepadt und mit Steinen beschwert, an nicht zu tiefen Stellen versenken, oder man padt die samentragenden Buschel und Kolben in Lehmklumpen und versenkt diese. Bei der großen Wichtigkeit, welche die Ansiedelung solcher Pflanzen hat, muß man sie, wenn sie aussprossen, durchaus vor dem Bieh schigen, das sie dann gerne abweidet. Man zieht beshalb einen Zaun von Stachelbraht um die Pflanzstelle, den man, wenn das Rohr, Schilf u. f. w. genügend ftark ist, wieder fortnehmen und an einer anderen zu bepflanzenden Stelle verwerthen fann. Schwimmpflanzen erhalten durch diese fteifen Pflanzen einen guten Salt und fiedeln fich leicht an. Waffermyrthe (Elodea canadensis) und Laichfräuter (Potamogeton, Batrachium) fann man durch bloges Einlegen bon Sproffen übertragen, Mummeln und Seerosen verpflanzt man, indem man Die Burgelftode mit Erde verpadt und mit Steinen versenft. Benn die Bafferpflangen überhand nehmen, muß man die Gemässer trauten. Gar zu üppiger Entwickelung muß man durch vorsichtiges Ausziehen der Pflanzen mit der Wurzel entgegentreten; andernfalls maht man die Pflangen dicht über dem Grunde ab. Das Reauten gefchieht am besten erft im August und Geptember, weil bann Die jungen Fischen meift icon genügend entwickelt find, um fich nicht mit herausziehen zu laffen. Jedenfalls fei man vorsichtig beim Berausnehmen ber Rrautmengen und spule bas Rraut vorher im Waffer ein wenig aus, da andernfalls mit den zahlreichen Rährthieren, die man mit den Pflangen dem Waffer entgieht, auch viele junge Fische herausgezogen werden und nuglos umfommen.

Mus der Tifchkuche. Plogen (Rothaugen) in Meerrettich. Große Plogen sind meistens holzig, fleine dagegen gart und fein im Geschmad. Man nimmt deswegen Plogen von nicht über 18 cm Lange, schuppt fie, nimmt fie aus, lagt fie in einem Fisch= kessel mit Wasser, Salz, Zwiebeln, Gewürz ca. 10 Minuten stark kochen und schäumt während dem tüchtig ab. Man läßt nun ein Stück Butter im Tiegel gelb werden, schwitzt darin ctwas Mehl, gießt von der Fischbrühe so viel hinzu, daß man glaubt genügend Sauce zu haben, gießt dieß über die borber abgegoffenen Fische, lagt nochmals aufkochen, und thut dann ein reichliches Quantum geriebenen Meerrettich mit einer

Wenigkeit Milch hinzu.

– Plögen (Rothaugen) gekocht und gebraten. Die Plögen bereitet man, nachdem sie gereinigt und gewässert, indem man fie in Butter und Fett bratet oder auch mit einer Beterfiliensauce gibt. Man tocht in diesem Falle die Fische in Salzwasser mit etwas Zwiebeln und ganzem Pfeffer, wozu man, nachdem die Fische geschäumt find, 2 Eglöffel Mehl, in flarer Butter verrührt, hinzuthut. Dann wird frijche gehadte Beterfilie barüber geftreut und hiermit bas Bange vollständig gar getocht.

- Brathechte. Sierzu verwendet man am beften fleine Sechte. Nach dem Musnehmen schuppt man fie, läßt aber die Floffen baran, ferbt die Fische fein ein, falgt fie

und läßt fie einige Zeit liegen; dann trodnet man fie, schneibet die Röpfe ab, wendet bie gangen Fifche in geschlagenen Giern und in mit etwas geriebener Semmel bermischtem Mehl und bratet fie in Butter auf beiden Seiten hubsch braun. Die angebratene Butter, welche in der Pfanne gurudbleibt, tocht man mit etwas Brube und Effig ober Bitronensaft los und gibt fie zu den Fischen. (Berl. Zentralmarkthalle.)

VI. Bifderei- und Bifdmarktberichte,

Bom Bodensee. Ermatingen, 17. September. (Mitth von Gebrüder Läubli.) Der Silberforellensang ist seit einiger Zeit sehr gündig, Preis 1,50—1,70 M. Hochte zusriedenstellend, 0,90—1,00 M. Aale knapp, 1,20—1,40 M. Blaufelten unter mittelmäßig, dasür aber sehr schwe Baare, 75—85 J per Stück. Silberselchen knapp, 70—80 J. Barben 60 J. Barjche 50 J. Brazen knapp, 30 J. Beißssische wegen zu hohem Wasserstande sehr knapp, 20 J; kleine Beißssische und Futtersische 15—20 J. Alles per ½ Kilo. Geschäst, mit Ausnahme der Forellen, slott.

L Damburg, 1. September. Der mit der Dampssischen gemachte Ansang ist ein viels bersprechender gewesen und sahren zur Zeit sich Private zwei Jampser, von denen der erste sich befond kinden sieden der Zeichen der zweite Dambser aus See an mit einem Ertrage von 17.500 Kilo Sechische, welche verauktioniet wurden

Dampfer aus See an mit einem Ertrage von 17,500 Kilo Scefische, welche verauktionirt wurden und durchschnittlich einen guten Breis erzielten, so daß der Plan, eine Dampf-Seefischerei-Gesellschaft hierfelbft ju grunden, eine neue Forderung erhalten hat. Bu diefem Zwede wird am 1. Copt. eine Berfammlung abgehalten werden.

L. Hamburg-Altona, 10. September. Bezahlt wurde durchschnittlich in der letzten Zeit für Schollen 1,50–13 M., Elbbutt 2–4 u. 5 M., Schellssich 1,50–3 M. u. 3,50 M., Sture 0,80 bis 1,25 M. per Stieg, Steinbutt 0,90–1,00 M., auch 70 u. 80 J per ½ Kilo, Seezungen bis 70 J., Kleiße 50 J., Sandarten bis 80 J., Lachse bis 2,70 M. u. 3 M., tleine Aale 45 J., große bis 1,40 M. per ½ Kilo, Stinte dis 75 J., per kleinen Korb dis 70 J.

L. Rendsburg, 1. September. An den Markt gelangte eine erhebliche Partie verschiedener Fische, nur wenige Aale. Bezahlt wurde sür Barsche mittlerer Größe 30 J., Brachsen kleine 25 J., größere 40 J., große Vale 60 J., kleinere bis 40 J., kleine 25 J., Sechte 40 J. per ½ Kilo, kleine Seezungen aus der Ossice zu 15–25 J., Butte 10–25 J., Setück 50 u. 60 J., Dorsche 10–25 J. der Stück 50 u. 60 J., Dorsche

10−25 of per Stüd; lettere waren nur flein.

- L. Von der Clbe, 1. September. Während der letzten der Wochen war der Fang an Fischen wiederum ein nur geringer und durchschnittlich kamen täglich nur 5 Ewer mit Seessischen an Hamburg und Altona, welche besonders Schollen und Schellsisch, weniger Sezungen und Eldsbutt brachten Der Preis (en gros) in Hamburg stellte sich für erstere beide auf je 10 J per ½ Kilo. Seezungen 1—1,20 M, Kleiße 40 J per ½ Kilo. Der Aalfang in der Elde ist zur Zeit ein unbedeutender, da es an Stint sehlt, besser jedoch im Kudensee und den überschwemmten Eldsbistrikten, wo Aale dis zu 2½ Kilo Gewicht gesangen werden. Hier sehlt es aber an geeigneten Transportmitteln, wodurch die Preise niedrig bleiben, so daß die besten Aale mit 50 J per ½ Kilo berkauft wurden.
- L. Von der golfteinischen Weftkufie. Marne, 1. September. Bis zur Mitte August war ber Ertrag der Fischerei in den Priesen der Batten ein nicht bedeutender, steigerte sich aber seit und waren die Erträge der letzten vierzehn Tage sehr lohnende, so daß nicht nur der sehr bedeutende hiesige Bedarf gedeckt wurde, sondern auch ca. 4000 Kilo Krabben zur Versendung gelangen konnten. Ebenso lohnend war der Lassang im Kudensee und wurden Lase, welche frisch zum Verkauf kamen, mit 30 und 40 J per ½ Kilo bezahlt, die übrigen wurden geräuchert.

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großberzogl. Soflieferanten.

Spezialität:

Blaufelchen (Renten), Sceforellen, frischer Lachs, geräucherte Gangfische. Liefern auch alle übrigen Fischsorten aut und billig in bester Gispadung.

Telegrammabreffe: Bebr. Ginhart, Konftang.

Die

Sischzuchtanstalt des Bayer. Sischerei-Vereins

gelegen nächst Starnberg (bei München),

ausgestattet mit den herrlichsten Wasserverhältnissen, allen neueren Erfahrungen entsprechend eingerichtet und betrieben, offerirt für die kommende Brutsperiode 1888/89 angebrütete Eier folgender Balmunidengattungen zu den beigesetzten Preisen für das Tausend:

Bachforellen-Eier (trutta fario) 5 M.,

Bachlaiblings-Eier (Salmo fontinalis) 10 M,

Beefaiblings-Eier (Salmo Salvelinus) 6 M.,

Renken-Eier (Blaufelchen und Weißfelchen, Coregonus Wartmanni und Coregonus Fera) 2 M

Don letzterer Gattung werden Eier in der Regel nur in Posten von mindestens 10,000 Stück abgegeben. Mitglieder des Bayerischen Kischereis Vereines, sowie auswärtige Vereine erhalten 10 Prozent Rabatt. Packung wird billigst eigens berechnet. Porto und Gefahr der Sendung zu Casten des Bestellers. Für glücklichen Ausfall der Eier kann natürlich keine Gewähr geleistet werden. Die Eier werden aber nur in bester Beschaffenheit und mit erprobter Verpackungsart abgesendet.

Unmeldungen beliebe man zu adreffiren an:

A REPORTED A SERVICIO DE LA COMPANSO DEL COMPANSO DE LA COMPANSO DEL COMPANSO DE LA COMPANSO DEL COMPANSO DE LA COMPANSO DEL COMPANSO DE LA COMPANSO DEL COMPANSO DEL COMPANSO DE LA COMPANSO DE LA COMPANSO DE LA COMPANSO DE LA COMPANSO DEL COMPANSO DEL COMPANSO DEL COMPANSO DE LA COMPANSO DE

Die Verwaltung der Kischzuchtanstalt des Bayerischen Fischerei-Vereins, Wünchen, Sendlingerstraße 48/II 1.

Die älteste deutsche

Raubthierfallen-Fabrik

W. Williger

(vorm. R. Weber)

Haynau in Schlesien, empfiehlt ihre weltberühmten

Original - Fangapparate

für allerhand Raubwild, namentlich den deutschen Schwanenhals

—≡ in seiner Vorzüglichkeit ≡— Preiscourante franko und gratis. Die A. Steinmeister'iche Fifchzucht-Anstalt in Bunde (in Westfalen) liefert unter Gemähr= leiftung lebender Ankunft auf der Gisenbahn= station des Empfängers:

cinfommerige Edel-, Spiegel- u. Lederfarpfen, ein- u. zweifommerige Goldorfen, dunkelrothe Goldfifde und Goldfifchbrut.

Preisliste toftenfrei.

(1

Aeltere Jahrgänge dieses Blattes sind nach-

zubeziehen.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Kgl. Dof=Buchdruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaifer in München Die nächste Nummer erscheint am 16. Oktober 1888.



Fischerei-Beitung.

Erscheint monatlich zwei. bis dreimal. Abonnementspreis nahrlich 4 Wart. B fieldbar bei allen Polizifitzten und Luchhndlungen. — Für Kreuzsänds zulendung 1 Mart. jährlich Zuichlag.

Reue Folge

Anferate die zweifnaltige Petitzeile 15 Pfennige. – Redaftion und Udministration, Abreffer Münden, Sendlingerstraße 48/21.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine; in Sonderpeit

Organ der Landes-Fildherei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen ic. der preuß. Provinzen Abeinsand, Beltsulen, Sannover und Seffen-Nassau ic.

In Derbindung mit Fadymannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweis, herausgegeben vom Bagerischen Fischerei-Berein.

Mr. 25. V

München, 16. Oftober 1888.

XIII. Jahrg.

Dadbrud unferer Driginalartitel ift' unterfagt.

Inhalt: I. Einiges über die Ehromatophoren der Fische, sowie die mit der Kontraktion ic. zusammenshängenden Farbenvariationen — II. Fischereigeschung in Oberösterreich. — III. Bermische Wittheilungen. — IV. Patentliste. — V. Offener Brieswechsel. — VI. Fischereisund Fischmarktberichte. — Inserence

I. Einiges über die Chromatophoren der Fische, sowie die mit der Kontraktion resp. Expansion zusammenhängenden Farbenvariationen.

Von Herrn Karl Knauthe in Schlaupit (Schlesien).

(Fortsetzung.)

Wir sind solchergestalt zu einem neuen Hauptsaktor gekommen, zu demjenigen, welcher wohl am meisten die Chromatophoren beeinflußt, der chemischen Beschäffenheit des Wassers. Doch zuvor möge es mir gestattet sein, einen anderen Punkt, auf welchen Siebold großes Gewicht legte, furz abhandeln zu dürsen: die Temperaturverhältnisse des Wassers. Der trefsliche Forscher sagt hierüber: "Der Farbenwechsel sehr dunkel gesärbter Fische, welcher sich nach ihrer Gesangennehmung gewöhntich als ein sehr schnelles Erbleichen bemerkbar macht, mag darin seinen Grund haben, daß der mit einer solchen Gesangenschaft verbundene Bechsel, namentlich Temperaturwechsel des Wassers, die Chromatophoren zur Kontraktion bringt". Nun, ich habe der Sache sehr genau nachgesorscht, über diesen Punkt speziell eine ganze Reihe von Versuchen, besonders an Cobitis barbatula, Phoxinus lasvis, sowie Trutta

fario (Flachsische standen mir leider bis jest nicht zu Gebote) etwa seit einem Jahre angestellt, mich aber auf Grund der gewonnenen Resultate mit Siebold's Hypothese nie recht eigentlich besreunden können.

Ich habe beispielsweise im Sommer gemeinhin vermittelst eines Blechgefäßes Wasser etwa von + 13° C. aus einem Tümpel des Baches geschöpft, und dieses eine Zeit lang den Strahlen der Sonne preisgegeben, so daß ich eine Temperaturerhöhung von 7° C. konstatiren konnte; nahm ich nun aus genau demselben Loche, welches mir das Wasser lieserte, Elrizen und setzte sie in das um 7° wärmere Element, so blieb dei ihnen, und genau ebenso verhielt es sich dei Coditis darbatula etc., die Färbung völlig konstant, während der geringste chemische Jusat dei gleicher Temperatur sofort eine Variation derselben hervorries (s. unten). Ich müßte, wollte ich alle Wahrnehmungen erzählen, ein ganzes Vuch schreiben; daher demerke ich bloß kurz, daß nur recht bedeutende Temperaturunterschiede, wie etwa + 5° C. : + 20° oder + 0° : 15° C. oder endlich das Einfrieren ein deutlich wahrnehm=bares Erbleichen hervorrusen, dem dann bei eingetretenem Thauwetter eine Expansion der Chromatophoren solles.

Bir erfahren bereits durch Siebold, welch' ungemein großen Ginflug die chemische Beichaffenheit des Baffers auf die Chromatophoren der Fische ausübt; vermag biefelbe doch fogar ständige Barietäten hervorzurufen! Ich bente hierbei speziell an die als Scardinius hesperidicus*) befannt gewordene Barictat des messinggelb glanzenden, rothflossigen Scardinius erythrophthalmus Linné (Rothseder, Rothauge), welche jenseits der Alpen in den füdeuropäischen Gemässern mit ichwärzlichen Flossen gefangen wird. Gine abnliche ichwarzstoffige Barietät mit über und über ichmarglich gefarbtem Leibe bewohnt nach Siebold G. 182 ben biegfeits ber Alpen gelegenen Achensee. Da dieses Gewässer ebenso tief ultramarinblau gefärbt ift, wie die transalpinen Beden, mahrend alle übrigen benachbarten See'n eine meergrune Farbe besiten, so ift es mahrscheintich, daß diese durch die chemische Beschaffenheit bedingte Farben= verschiedenheit des Baffers auf Erzeugung der in Rede stehenden Fischparietät Ginfluß gehabt hat. Diefe, von Siebold in einer Fugnote S. 15 und 182 aufgestellte Behauptung unterschreibe ich sofort bereitwilligft, ba mir ja die Bewohner der Gemäffer bes Bobten ben bentbar besten und flichhaltigften Beleg für ihre Bahrheit in bie Sand geben. Baprend ich in ben Bachen, welche von der altersgrauen Afenburg (ber befannte Claudius Ptolomaus führt in Schlesien ben Ort Asciburgum an, ber mit ber Lage bes Bobten übereinstimmt. Asce wird nun gleich Usen (Götter) fein, welcher Rame bereits in ber Ebba portommt), nach ber Chene hinabrinnen, 3. B. Gobio fluviatilis mit ichon gitronenfarbener Binde langs ber Seitenlinie und roja angehauchter Bafis ber Floffen, Leucaspius delineatus mit goldigem, von der Schnauzenspite aus über die Augen nach dem Schwanze hinstreichenden Streifen ober endlich Phoxinus laevis mit goldgelber Mittellinie des Rudens fand, fehlten biefe sofort in die Augen fpringenden Zeichnungen fast allen Studen, welche ich im Berbfte bes Borjahres aus dem wenig mehr als eine Meile vom Zobten entfernten Lauterbacher Rohr= mühlteiche erhielt. Derfelbe nimmt aber auch fein Waffer theils aus der Ebene, theils bon einem unbedeutenden Ausläufer der Gule. Jene Streifen oder Binden maren ferner bei folden Individuen, welche ich lange Zeit, etwa ein Bierteljahr, in Brunnenwasser von normaler Beschaffenheit beständig hielt, für das unbewaffnete Auge vollständig verschwunden; bei genauerer Brufung mit hilfe der Lupe zeigte sich jedoch noch das förnige Pigment fparlich in fleinen, rundlichen Chromatophoren enthalten. (Diefe Stelle fteht in icheinbarem

^{*)} He d'el stellte den Scardinius hosperidicus in seinen "Fischen Spriens", Stuttgart 1843, S. 47, sogar als selbstständige Art auf, kam aber später davon ab, denn in seinen "Süßwasserssischen der Desterreichischen Wonarchie" schreibt er S. 156 Folgendes: "Nach sorgsättiger Vergleichung können wir die früher als Se. desperidicus angezeigte Art nunmehr bloß als Farben-Varietät der vorstehenden (erythrophtalmus) anerkennen, die sich durch schwärzliche Fälbung der Possen, namentlich der Bauch- und Aftersossen, die sich durch schwärzliche Fälbung der Folssen, namentlich der Bauch- und die Insel Cherso ihre bekannte sübliche Verbreitungsgrenze innerhalb der österreichischen Monarchie bildet. Sie ist nach de Filippi (Cennui sui pesei d'Italia) in allen See'n Oberitaliens und den Gräben der Reisselder sehr gemein. Wir besigen sie von Bozen, Mailand, der Brenta, dem Picino bei Pavia und dem Vranasse auf der Insel Cherso." Ihre italienischen Benennungen sind: Scardóla, Piótta, Pésce del Diavolo.

Widerspruch zu meinen Angaben in Nr. 5, S. 50, bort habe ich aber blog von einer immerhin recht furzen Einwirfung bes chemisch veranderten Baffers auf Fifche geplaubert, welche natürlich nie so bedeutende Abanderungen hervorrufen fann.)

Im voraufstehenden Rapitel erfuhren wir an der Hand von einigen Erberimenten, welch' geringen Ginfluß immerhin beträchtliche Temperaturschwankungen und Unterschiede bes Waffers auf die Chromatophoren feiner Bewohner aus ber Rlaffe der Fifche auguben. Mun= mehr werben wir bon gang geringfügigen Beimengungen große Wirfungen fonftatiren fonnen. Auch jest follen uns wieder, wie feither, Bersuche Beweise für die eben ausgesprochene Spothese liefern! In eine geräumige Blechkanne wollen wir, nachdem wir sie mit dem Waffer bes betreffenden Baches gefüllt, eine nette Angahl möglichst dunkel gefärbter Ellrigen, Schmerlen, Bachforellen, Moberlieschen und Gründlinge werfen; babei können wir, falls wir die Bersuchsfische nicht rieben oder drudten, eine Farbenvariation taum tonstatiren. Mengen wir aber barauf 0,5 Prozent Milch ober lehmigen Erdreiches, welches wir vorweg in Baffer bollig geloft, bem Elemente unferer Thiere bei, fo folgt ein bedeutendes Erbleichen, namentlich bei Phoxinus laevis, Trutta fario und Cobitis barbatula. Das tiefe Dunfel= grau bes Rudens geht, vornehmlich bei dem Zusat von Milch, in ein schmutiges Weiß über und die herrlichen schwarzen Flecke, welche früher ungemein viel jum Schmucke unserer Pfleglinge beitrugen, werden hellgrau mit verschwommenen, ber Farbung bes Rudens fich allmählich affimilirenden Rändern. Während bei Schwanfungen ber Temperatur des Baffers, spätestens nach Berlauf bon 15 Minuten, meistens jedoch schon bedeutend früher, die ehe= malige Lebhaftigkeit ber Färbung zurudkehrt, bie Chromatophoren sich also expandiren, geschieht bieß im vorliegenden Falle erst dann, wenn die demischen Beigaben durch irgend welche Prozesse abgesondert werben. Doch nun weiter! In ein anderes Gefäß von annähernd gleichen Dimensionen wie das erfte, sowie gleicher Füllung an schonem, klarem Gebirgswaffer und Fifchen wollen wir 1 Progent bes febr ftark eifenhaltigen Waffers ber Schlaupiger Wiesen gießen, dann folgt auch hier sosort eine Kontraktion der Chromatophoren, und zwar eher in noch stärkerem Grade als nach Cinwirkung der eben angeführten Faktoren, aber ohne jebe Ruance von Roth, wie Diejenigen meiner freundlichen Lefer vielleicht vermuthen und annehmen werden, welche die von mir ichon wiederholt citirten Werke resp. Abhand= lungen von Start und Shaw, Agaffig, Brehm und anderen Foridern burdblattert haben. Dagegen vermag ein längerer, Monate dauernder Aufenthalt in eifenhaltigen Gemäffern nach eigenen Bersuchen, und wie und die Bewohner der dunnen Rinnfale der bekannten Silfterwißer Wiesen zeigen, in ber That eine rothbraune Farbung bes Rudens bei Perca fluviatilis, Gobio fluviatilis, Leucaspius delineatus, Phoxinus laevis und Cobitis barbatula (vergl. Rr. 5 G. 49), mithin wahrscheinlich auch bei allen anderen Sugmafferfischen zu erzeugen.

Eine Zusammenziehung der dunklen Bigmentflede, der schwarzen sowohl als auch der rothen, bei Elrige und Gründling konnen wir ferner, wie ich bereits in meinem fleinen Auffat über die "Lebenszähigkeit unserer gemeineren Sußwassersische" (Rr. 5) zeigte, zur Beit ber cafebraunen Farbung bes Waffers in Folge feiner Bermengung mit ftart verbunnter Mistjauche mahrnehmen, und zwar ebenso gut im Frühling, wenn ein lauer Gud bas Leichentuch, mit welchem die gutige, milde Frau Holla ober Hulda die Gefilbe bedeckte, jum Schmelzen bringt, als auch im Sochsommer, falls ftarte, wolfenbruchartige Regen bie Intereffant und völlig neu für die meiften meiner Lefer durfte jeden= Befilde überfluthen. falls auch die Mittheilung sein, daß selbst bei geradezu schwarzer Trübung des Waffers, wie fie etwa eine beträchtliche Gabe ber bekannten dinefischen Tusche hervorruft, eine Rontraktion der im Korium eingebetteten Chromatophoren, also eine blasse, in diesem Falle recht febr an Beiffucht erinnernde Farbung, entsteht. Leider fann man derartige Experimente bloß mit besonders jähen, widerstandsfähigen Fischen, wie etwa Cobitis barbatula, Leucaspius delineatus und vielleicht auch bem Flunder furze Zeit (1-2 Minuten) hindurch anstellen; immerhin liefern fie aber ben flarften Beweis von ber Saltlosigkeit der im Borftehenden wiedergegebenen Unsichten von Shaw und anderen Ichthyologen.

II. Fischereigesetzung in Gberöfterreich.

Bei der am 8. Oktober stattgehabten Berathung des Entwurses eines Landesssischereizgeses in Oberösterreich im dortigen Landtage beantragte der Reserent, Herr Huber, in die Berathung des vorgelegten Geschentwurses einzugehen. Hiegegen wendete sich Herr Dr. Ho. hauser mit Bemängelungen, daß in der zur Berathung des Gesetzes einberusenen Enquete zwar Fischereis-Vereine und Fischereisberechtigte vertreten waren, aber eine entsprechende ösonomische und industrielle Vertretung zu vermissen sei, daß ein Verzeichniß der Fischereiswässer, der Fischereisterechtigten, des ungefähren Quantums der heutigen Ausbeute hätte angesegt und in Vorlage gebracht werden sollen, und daß insbesondere die Frage über das Eigenthum, den Besit nicht genügend erörtert sei. Redner spricht die Ansicht aus, es sei in die Berathung dieses Gesehnwurses nicht einzugehen und stellt den Antrag:

Der hohe Landtag beschließe: 1. In die Spezial-Debatte über diesen Gesekentwurf ist nicht einzugehen; 2. dieser Gesekentwurf ist dem Landesausschusse mit folgenden Austrägen zu übermitteln: a) der Landesausschuß werde beaustragt, eine neue Enquête, bestehend aus Dekonomen und Industrieslen, einzuberufen, welche diesen Gesekentwurf in Hinsicht seiner Rückwirkung auf die Landwirtschaft und Industrie zu prüsen habe und sodann diesen Gesekentwurf unter Bedachtnahme auf dieses Gutachten umzuarbeiten, b) der Landesausschuß wird auch beaustragt, statistische Daten über die bestehenden Fischwässer, die bestehenden Fischereitenteund Anzahl der Fischereiberechtigten zu sammeln und zusammenzustellen; 3. der Landesausschuß wird beaustragt, den revidirten Entwurf des Geseks sammt statistischen Daten in einer der nächsten Landtags=Sessionen dem Landtage in Borslage zu bringen.

Abg. Rogl fürchtet für die vielen Werk- und Grundbesitzer (!) und verlangt auch bessere Berücksichtigung der Kleinfischerei. Bei der Zusammensetzung der neuen Enquête soll auch darauf Bedacht genommen werden, daß von Seite der Kleinfischerei Mitglieder eins berufen werden.

Abg. Dr. Edlbacher gibt zu, daß Vieles, was der Antragsteller zur Begründung seines Antrages sagte, als richtig anerkannt werden müsse, er sei aber nicht der Meinung, daß der gegenwärtige Gesehentwurf, der aus wiederholten Enquêten und sehr genauen Berathungen hervorgegangen ist, so beschaffen sei, daß er eine Gesahr in sich trage, wie sie geschildert wurde. Er halte den Entwurf für verbesserungsfähig und es stehe ja frei, Berbesserungsanträge zu stellen. Wenn dieser Gesehentwurf heute noch einmal dem Landesausschusse zurückgeseitet werde, so sei derselbe als begraben zu betrachten und zwar aus technisch parlamentarischen Gründen. Redner beantragt, auf die Spezial = Debatte einzugehen.

Abg. Baron Pereira widerlegt den Vorwurf des Abg. Dr. Hochhauser, betreffend die Zusammensehung der Enquête. Es waren in dieser Enquête nicht nur alle Flußgebiete, größere See'n und Landestheile vollkommen vertreten, sondern auch Industrielle, Rechtsfundige, Berussfischer und Sachverständige, welche größere Ockonomien zu vertreten hatten. Er bitte im Interesse des Zustandekommens des Gesehes in die Spezial-Debatte einzugehen

und das Gefet anzunehmen.

Abg. Graf St. Julien glaubt, daß Kleinsischereien kein Erträgniß abwerfen und behhalb sei es richtig, große Fischereien zu gründen. Er ist der Ansicht, daß sowohl um das Erträgniß zu heben, als auch um dem Kleinsischerechtigten zu einem Erträgnisse zu verhelsen, die Regierungsvorlage sehr geeignet sei. Der Schade für die Industrie, welcher durch dieses Gesetz entstehen soll, sei entschieden übertrieben und er werde für den Entwurf der Enquête-Kommission stimmen.

Auch Hofrath Karl Henf berichtigt einige Bemerkungen ber Vorredner und ersucht, weil das Gefet einem dringenden Bedürsnisse entspreche, in die Spezial-Debatte einzugehen.

Aber - ber Antrag des Abg. Dr. Sochhauser mard angenommen.

III. Vermischte Mittheilungen.

Auszeichnungen. Regensburg, 3. Okt. Beim heurigen Zentrallandwirthschafts= Feste in München haben: 1. der fürstl. Thurn und Tazis'iche Oberrevisor Herr Karl Maximilian Seiß in Regensburg für erfolgreiche und verdienstvolle Thätigkeit als I. Sekretär und Kassier des Oberpfälzischen Kreis-Fischerei-Bereines die große silberne Bereinsdenkmünze, und 2. der Privatier und Fischereibesiger Herr Engelbert Gmeiner in Bärnau, Bez. Muts Tirschenreuth, für hervorragende Leistungen auf dem Gebiete der Fischzücht die kleine silberne Bereinsdenkmünze erhalten.

(Wir gratuliren den geehrten herren auf's Befte! Die Red.)

Beforderung des Laichgeschäftes ber Cyprinoiden, Bercoiden 2c. 2c. Die vom Beftpreußischen Fischerei-Berein herausgegebene "Kurze Beidreibung über die Nugfische" enthält Folgendes: Bielen Fischen, namentlich solchen, welche an Wasserpflanzen oder an Strauchwert laichen, tann man Laichftätten berrichten, indem man in der Laichzeit Strauchwert, Wachholder (Raddid) oder anderes Buschwerk an geeigneten, gegen Diebe möglichft geschützten Stellen im Waffer mit Steinen festlegt. Noch beffer ist es, die Fische furz vor dem Ablaichen zu fangen und in einen großen Beidentorb zu fegen, den man mit Wachholder u. f. w. auslegt und, mit Steinen beschwert, so in's Baffer legt, daß der obere Rand noch 10-20 cm über das Waffer ragt. Die Fische werden in den Körben reif und laichen auf dem Wachholder ab. Man nimmt sie dann aus den Körben heraus, damit sie nicht den Laich selbst fressen. Sind die jungen Fischchen ausgeschlüpft, so finden sie durch die Spalten bes Korbes ihren Weg in das Wasser. Auf diese Beise fördert man die Bermehrung namentlich der Karpfen, Karauschen, Blögen, Rothaugen, Schreihen und Breffen. Für Zander, welche man auf diese Beise nur schwer zum Laichen bringt, richtet man an sonnigen Abhängen, Seebergen ober Inseln Laichstätten ein, indem man schichtenweise groben Kies und Steine und Faschinenbündel mit buschig abstehenden Zweigen versenft und auf diese Weise kleine Sügel bildet und in deren Nane Baumstubben oder Baumtronen versentt. Man fann die Bufche mit dem abgelegten Zanderlaich abschneiden und in Moos und Gis versenden. Man legt nach Antunft einer solchen Sendung die Zandereier in folche Korbe, wie sie eben für andere Fische geschildert murd n, und lägt dort die junge Brut ausschlüpfen.

Aus der Fischküche. Zubereitung der Austern. Frische Austern werden gewöhnlich gleich nach der Suppe gegeben, nachdem sie auf folgende Art zubereitet sind. Beim Einkauf wähle man Austern von einer grünlichen Schale, die sest geschlossen sind und einen angenehmen kräftigen Geruch haben. Niemals solche, die sumpsig riechen oder deren Farbe in's Gelbliche spielt; denn solche sind oft ungesund. She man sie öffnet, wasche man sie gut ab, damit sein Sand daran bleibt. Nachdem sie mit einem Austermesser erbrochen sind, entserne man sorgfältig die kleinen Splitter der Schale, die leicht nach Innen fallen, lasse aber das Wasser der Austern nicht auslausen, denn dieß erhöht den Wohls geschmack und ist eben das eigenthümlich Feine, das durch sein hineingegossens Meers wasser verset werden kann, wie es in manchen Orten Sitte ist. Zu den Austern reicht man geröstete Semmelschnitte und Zitronenscheiben oder Weißbrod und Pumpernickel mit seiner Butter. Zu empsehlen ist, die Auster furze Zeit vor dem Mahl auf Sis zu stellen.

— Fischsauce. Man schwize zwei Eglöffel voll Mehl in 60 Gramm Butter, welcher man eine geriebene Zwiebel zusett; vermische dieses mit einem Viertelliter Fiichsbrühe, einem Theelöffel voll Currypulver und einer mittelgroßen, sehr fein geschnittenen Pfeffergurte. — Will man die Sauce schärfer haben, so fügt man ein wenig Zitronen-

faft hinzu und läßt Alles so lange tochen, bis es seimig wird.

— Seezungen auf italienische Art. Man bereite eine diche weiße Sauce, die man mit etwas geriebenem Parmesankäse vermischt und gebe sie in eine Schüssel, welche das Heuer erträgt, schweide das Fleisch von zwei schönen, in Salzwasser abgestochten Seezungen in längliche Streisen (Filets), lege sie in die Sauce, bestreue sie mit geriebenem Parmesankäse und geriebenem Weißbrod und stelle es ½/4 Stunde in den Backosen oder unter einen Kohlendeckel. (Berliner Zentral-Markthalle.)

IV. Offener Briefwechsel.

Hern F. D. in F. Ueber Zucht und Fütterung von Goldfischen in Aquarien gibt es eine Reihe von Schriften, welche Ihnen jede Buchhandlung aus den Berlagskatalogen bezeichnen kann. Uns düntt es ein Fenler, daß Sie Ihren Fischen Bumd wasser Solches beschädigt ersahrungsgemäß auch größere Fische schon wegen seiner meist vorhandenen Luftarmuth. Die Wasserenung verseht auch nicht selten die Goldsiche zu rasch in viel kältere Bosseratur, was auch nicht gut thut. Dadurch entstehen leicht Kiemenentzündungen. Als Futter werden gut verwendet Griestörner, Semmelmehl, sowie mäßig gegeben Ameisenlavven sign Ameisenerer.

verwendet Griektörner, Semmelmehl, sowie mäßig gegeben Ameisenlarven (sog Ameiseneier).

Herne E. in A. Die Sisgewinnung aus sliehenden Gewässern ift nach den in der Regel obwaltenden Kechtsversällnissen keineswegs Bestandtheil des Fischereirechts (als Rechts an fremden Gewässern), sondern Aussluß des Sigenthumsrechts am Gewässer selbst. Sine Sineprache des Kichereiberechtigten gegen Sisgewinnung durch den Sigenthümer des Gewässers oder seine Siepächter ist daher rechtlich denkbar in der Regel nur dann, wenn damit ein Singriss in die Sphäre des Fischereiberechtigte verbunden sein sollte, wenn der Fischereiberechtigte in seinem Rechte quantitativ oder qualisativ beschädigt wird oder wenn öffentlich vertliche Vorschriften wassers oder sischereiberechtigte nicht selbst eisgewinnungsberechtigt, so kann er natürlich auch für die Sisgewinnung durch Oritte kein Entsgeld, keinen Pachtzins verlangen. Das Verlangen einer Entschädigung setz schon begrisslich immer einen Schaden und zwar den Nachweis desseleben voraus.

V. Patentlifte.

Mitgetheilt vom Patent= und technischen Bureau G. Dedreux, Zivil-Ingenieur und Patentanwalt in München, Brunnstraße Nr. 9.

Auskunfte ohne Recherchen über Patent= und technische Angelegenheiten aller Länder gratis. Auszuge aus Patentanmelbungen, sowie Patent=Druck= oder Abschriften werben rasch beforgt.

1) Patent= Ertheilungen. Rr. 45,014. Apparat jum Ginfangen von Fischen: A.

Rindlate in Braunschweig

2) Patent-Alnszünge. Ar. 44,482. W. M. Brinkerhoff in Auburn: Angelhaken mit Schupfchild für die Spige. Die Angelspige liegt für gewöhnlich in einem Schliße eines darüber angeordneten, am Angelhakensuß beseiftigten, konveyen Schupschildes, so daß sie an Wurzeln u. dergl. nicht seskhaken kann. Beißt jedoch ein Fisch an, so drängt er hiebei die Spige der Angel über die konveyen Schupschildes, so daß sie an Wurzeln u. dergl. nicht seskhaken kein Berlin: Verfahren zun Versängt sich auf diese Weise an derselben. — Ar. 44,447. C. Weigelt in Berlin: Verfahren zur Vereitung von Düngemitteln und Thran aus Fischen oder Fleischabsällen. Alls Marktwaare nicht mehr taugliches Fleisch von Fischen 2c. wird in zersleinertem Zustande mit Kali-, bezw. Magnesiasatzen eingesalzen, das eingesalzene Material behuis Entwösserung und Imprägnirung mit dem Salz stehen gelassen. das eingesalzene Material behuis Entwösserung und Imprägnirung mit dem Salz stehen gelassen. Nach dem Entsernen der Lake wird das magere Material unmittelbar an der Luft getrochnet; settes Material dagegen wird die etwa zum halben Wisergehalt abtrochnen gelassen, die Masse behus Entsettung (Thrangewinnung) zerkleinert und darauf getrochnet und gemahlen oder vor dem Trochen gedämpit und, um gleichzeitig Thran zu gewinnen, abgebreßt. Zum Einsalzen sind von Kalisalzen am georgneisten Chlorkalium, Kaliamsulsa, auch schwerelsaure Kalimagnessa und von den Magnesiasalzen das Sulsat. Man wendet das g wählte Salz in einer Wenge von 3—10 Prozent an. Die bei dem Bersahren abfallenden Salzlaken und Preßwässer können auch zur Stichn siewinnung benust werden, indem dieselben über den Gerunnungspunkt erwärmt werden und alsdann die Wasse durch Torf und Erde silterit wird.

VI. Fischerei- und Sischmarktberichte.

Vom Bodensee. Ermatingen, 8 Oktober. (Mitth. von Gebrüder Läubli.) In Folge des sehr schlecken Wettes ist Alles sehr knapp und notiren wir: Forcilen 1,70–1 80 M. Hale 1,20–1,40 M. Blaufelchen 80–85 J. Große Silberselchen 80 J. Kleine Silberselchen und Gangsische 70–80 J. Brazen 30 J. Weißische 20 J. Futtersiche und kleine Weißische 15–20 J. Alles per ½ Kilo. Geräucherte Gongsisch 16–24 J per Sick. Blauselchensischer mit Juggarn ist als beendigt zu betrachten, kleinere Partien mit Stellnegen gefangen, dürsten immer noch hie und da erhältlich sein. Im Ganzen ist diese Saisen für Blauselchen als nicht günstig zu bezeichnen, denn Mai, Juli und August sehlten sozusagen gänzlich, während Auni und September ziemlich günstig waren.

während Juni und September ziemlich günstig waren.

L. **Rendsburg**, 10. September. Der lette Fischmarkt bot wiederum keine große Auswahl und beschränkte sich auf kleine Brachsen zu 25–30 J, kleinere und größere Aase zu 30–50 J, Hechte 40 J, mittlere Barsche 30 J per ½ Kilo. Von Auswärts waren angesangt Butte zu 15–25 J, Dorsche 15–30 J in geringer Menge, ebenso Schellssiche per Stück, Schollen 25 J per ½ Kilo. Die auswärtigen Fischer klagten über den Fang, konnten aber keinen Grund dafür angeben.

L. **Acndsburg**, 22. September. Der heutige Fischmarkt bot Brachsen zu 30—50 J, kleine Barsch zu 30 J, größere 40 und 50 J, Lase 30 60 J, Schellstich 25—30 J, Sechte 50 J per ½ Kiso; Butte 15—20 J, Beißsische bis 30 J per Stück, Dorsche 10—25 J. Der Markt

war lebhaft und murde trot guter Bufuhr der größte Theil vertauft.

L. Korsoer, 18. September. Die Fischerei hat während der sehten Tage im großen Belt überall eine große Ausbeute ergeben Täglich wurden mehrere tausend Wall Heringe gefangen, die nur nach Kief geliefert wurden. Die Preise wurden aber sehr gedrückt durch die großen Zusschen, welche von Schweden anlangten, so daß der Absatz ein schwieriger wurde, da nicht mehr wie 1 Krone als höchster Preis gebosen wurde, allgemein weniger, somit der Handel ein

L. Gothenburg, 2. Geptember. Die Beringsfischerei im Rattegatt ift eine fehr ergiebige und der Hering groß und sett, namentlich zwischen Barourg und Gothenburg gesangene Thiere. Bezahlt wurde für in Eis verpackte Gothenburger Primawaare per Ball 2,75—3,50 Kronen, leicht gesalzene Barburger 2—2,50 Kronen. Butte (lebend) erzielten per ½ Kilo 4—5 Kronen in

befter Baare.

L. Gothenburg, 18. September. Größere Kattegat-Heinige, in Eis verpackt, kosten zum Verssand per Wall 1,33 – 2 Kronen, lebende Butte, prima Waare. 5 — 6 Kronen per Liespfund (ca. 7 Kilo), Dorsch in verschiedener Größe 1,33 — 1,50 Kronen. Das Angebot übersteigt das gewöhnliche in dieser Zeit nicht.

L. Travemiinde. Im Monat August wurden gesangen 1732 Stieg Butte, bezahlt mit 2 M für größere, 1 M für kleinere per Stieg; 119 Kilo Aase, 50 und 60 f per ½ Kilo; 78½ Zentner Dorsche, per Zentner 7 8 M; 445 Kilo Krabben, 1,80 M per ½ Kilo. Die

Qualität sämmtlicher gefangenen Thiere war eine mittelgroße.

L. Marne, 15. September. Bahrend der letten 14 Tage hat der Rrabbenfang in den hiesigen Nordsewatten sich noch erheblich gesteigert und wurden seit dem 1. September annähernd 10,000 Kilo gesangen, die per Bahn zum Export gelangten und pro Zentner von den Händlern mit 8—10 K bezahlt wurden. Die Fischere im Kudensee war besonders an Aalen ergiebig, die mit 40 und 50 sper 1/2 Kilo bezahlt, hier und zum Export verkaust wurden. Die Krabben waren sehr groß und von besonderem Bohlgeschmuck. Bon der Bestütste wird ein Gleiches bestichtet und kann Dersenige, welcher den Fang versteht, 3—4 k pro Tag verdienen. Auf den Halligen werden namentlich viele erbeutet und für den Winter eingemacht, nachdem sie enschalt find. Gie jollen alsdann mit 30 und 40 & per 1/2 Kilo verkauft werden

Inserate.

Bestellungen auf Fischeier, Fischbrut und Fische werden unter folgenden

Bedingungen angenommen

Der Transport erfolgt auf Koften und Gefahr des Bestellers. Zweckmäßige Transportsfannen von blech liesert der Klempnermeister E. B. Muhlbach in Neudamm; hölzerne Transportfässer sind bei dem Böttchermeister Wilh. Neue in Neudamm zu haben und können Transportsalfer und bei dem Voltchermeister LIII. Neue in Neudamm zu haben und tonnen leicht von dort hierher gesandt werden. Benn von hier Gesäße gegeben werden, so sind sie entweder zu bezahlen oder umgehend tranko zurückzusenden. Preiß franko Bahnhof Ningenwalde.
Die Bersendung per Eisendahn geschieht in solgender Weise: Wenn die Temperatur der Luft + 10° R. und darüber beträgt, so hat der Auftraggeber einen Mann zu senden, der die Hische auf der Reise begleitet und versorgt. Wenn die Luft fälter ist wie + 10° R., so erfolgt die Sendung ohne Begleiter per Eusracht und mit Versicherung sür prompte Besörderung. Es werden gegeben sür 1 Pfund Karpsen, Schleie, Orsen und ähnliche Fische 10 Liter Basser und sür 1 Pfund amerikanische Besisderung in anderer Weise wünssch, so wird um gen une Anweisung gedeten. Bei amerikanischen Bestiken bie Weistellender nicht unterschieden werden werden, der Keistellungen einer bestimmten Barften tonnen die Geschlechter nicht unterschieden werden, weghalb Bestellungen einer bestimmten Anzahl männlicher oder weiblicher Fische nicht ausgeführt werden können.

Preile:

Forellenbariche von 1885 pro Fisch 5.— M., 3.— M., find 1889 fortpstanzungsfähig, " " 1887 " " 1.50 M., ij. 1888 0.50 M Schwarzbariche von 1886 pro Fisch 3.— M, sind 1889 fortpflanzungsfähig, 1887 1.50 M " " 0.50 M 1883

Shuppentarpfen, Spiegeltarpfen, Lederfarpfen, blaue Rarpfen. Karpfenstrich nach ber Größe pro 100 Stück 3 2 und mehr, oder per Pfund 1 M. Streichtarpfen per Pfund 1 2

Max von dem Borne,

Rittergutsbefiger auf Berneuchen (Boft- und Telgraphenstation, Bahustation Ringenwalbe, Breugen).

Die

Sischzuchtanstalt des Bayer. Sischerei-Vereins

gelegen nächst Starnberg (bei München),

ausgestattet mit den herrlichsten Wasserverhältnissen, allen neueren Erfahrungen entsprechend eingerichtet und betrieben, offerirt für die kommende Brutsperiode 1888/89 augehrüftete Eier folgender Halmvnidengattungen zu den beigesetzten Preisen für das Tausend:

Badiforellen-Eier (trutta, fario) 5 M.,

Bachlaiblings-Eier (Salmo fontinalis) 10 M,

Brefaiblings-Eier (Salmo Salvelinus) 6 M,

Renken-Eier (Blaufelchen und Weißfelchen, Coregonus Wartmanni und Coregonus Fera) 2 M

Don letzterer Gattung werden Eier in der Regel nur in Posten von mindestens 10,000 Stück abgegeben. Mitglieder des Bayerischen Kischereis Dereines, sowie auswärtige Vereine erhalten 10 Prozent Rabatt. Packung wird billigst eigens berechnet. Porto und Gefahr der Sendung zu Casten des Bestellers. Für glücklichen Ausfall der Eier kann natürlich keine Gewähr geleistet werden. Die Eier werden aber nur in bester Beschaffenheit und mit erprobter Verpackungsart abgesendet.

Unmeldungen beliebe man zu adreffiren an:

Die Verwaltung der Fischzuchtanstalt des Bayerischen Fischerei-Vereins, München, Sendlingerstraße 48/II 1.

Die älteste deutsche

Raubthierfallen-Fabrik

n . 7/5

W. Williger

(vorm. R. Weber)

Haynau in Schlesien, empfiehlt ihre weltberühmten

Original - Fangapparate

für allerhand Raubwild, namentlich den deutschen Schwanenhals

in seiner Vorzüglichkeit —
Preiscourante franko und gratis,

Die A. Steinmeifter'iche Eischzucht-Anstalt in Bunde (in Bestfalen) liefert unter Gewährsteiftung lebender Ankunft auf der Gijenbahnstation bes Empfängers:

einfömmerige Gdel-, Spiegel- u. Lederfarpfen, ein- u. zweifömmerige Goldorfen, dunkelrothe Goldfifche und Goldfifchbrut.

Breisline toftenfrei.

. . .

Ein gutes Fischwasser

(Fluß, Altwaffer ober See) wird zu pachten genucht. — Offerten unter A. 1 befördert die Expedition d. 3:

Aeltere Inhrgänge dieses Blattes sind nachzubeziehen.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Agl. Hof-Buchbruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaifer in München. Die nächste Nummer erscheint am 1. November 1888.



Abonnementspreis: jährlich 4 Mark. Bestellbar bei allen Postanstalten und Buchhandlungen. — Für Kreuzband-zufendung 1 Mark jährlich Zuichlag.

Neue Folge

Inforate die zweispaltige Petitzeile 15 Pfennige. – Redaftion und Abministration, Dinden, Genblingerftrage 48/21.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtintereffen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine; in Conderheit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen, Fischerei-Senossenschaften ic. in Westdeutschland.

In Verbindung mit Sadmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Schweig, herausgegeben vom Banerifden Fifderei - Derein.

Mr. 26.

München, 1. November 1888.

XIII. Zahrg.

De Rachbrud unferer Originalartitel ift unterfagt.

Inhalt: I. Die Züchtung von Zandern, großen Maränen und Karpfen in den Karpfenteichen zu Wittingau in Böhmen. — II. Bereinsnachrichten. — III. Vermischte Mittheilungen. — IV. Fischereis und Fischmarktberichte. — Inserate.

I. Die Zuchtung von Zandern, großen Maranen und Karpfen in den Karpfenteichen zu Wittingan in Wöhmen.

Bon Serrn Max von dem Borne.

(Aus den Circularen des Deutschen Fischerei-Vereins 1888 Mr. 3.)

Dem Fürstl. Schwarzenberg'ichen Domänendirektor Herrn J. Susta in Wittingau in Böhmen ift es gelungen, die große Marane des Madufees in Karpfenteichen gu züchten, und von den so gewonnenen laichreifen Maranen Gier zu befruchten und zur Entwidelung zu bringen. Ferner gelang es Herrn Suft a in der einfachsten Beije und mit vollkommener Sicherheit des Erfolges, befruchtete Zandereier in beliebiger Menge zu gewinnen. Bekanntlich verursachte dieß bisher große Schwierigkeit und nur Berr hübner in Röllnig war im Stande, feit einigen Jahren in der Laichzeit einige wenige reife Bander zu fangen und abzustreifen.

In Circular Nr. 2 dieses Jahres habe ich auf Seite 99-102 das werthvolle Buch des Herrn Sufta besprochen, in welchem er uns über die gelungene Züchtung von Zandern und Maränen Mittheilung macht. Mir war die Sache so interessant, daß ich im Juni d. 33. nach Wittingau reifte, um mich genauer darüber zu unterrichten.

Bei Wittingau gibt es nicht weniger wie 310 Karpfenteiche, die eine Fläche von 6228 Heftare einnehmen. Die Gegend ist eine sanst gegen den Horizont geneigte Ebene. Sie wird von einem Flusse durchströmt, der die Teiche speist. Beides sind nothwendige Bedingungen für die Anlage so vieler Teiche von so großer Ausdehnung. In bergigem

Lande können so große Teiche nicht wohl angelegt werden.

Die Wittingauer Karpfenteiche dürften alljährlich über 5000 Zentner Speisesische liefern, die zum Theil längere Zeit für die Käuser ausbewahrt werden müssen. Die diesem Zwecke dienenden Hälter sind kleine Teiche von 150-250 Quadratmeter Größe, in sandigem Boden mit eirea 3 Meter Wassertiese; sie erhalten Zusluß aus einem großen Karpfenteiche und können in kurzer Zeit trocken gelegt werden. Es ist am zweckmäßigsten, wenn das Wasser nicht von einem Hälterteiche zum andern fließt, sondern, wenn jeder Hälterteich mit frischem Wasser gespeist ist. Wenn das Wasser 3 Meter und darüber tief ist, so kann pro 1 Quadratmeter Wasser 1 Zentner Karpfen geseht werden. Diese Hälterteiche sind für die Züchtung der Zander und Maränen unentbehrlich.

Banderzucht. Die Zander laichen von April bis Juni, und ein Weibchen liefert 200,000 bis 300,000 Gier. Die Fische laiden mit großem Gifer, so daß es fast immer sicher gelingt, in Hälterteichen sie zum Laichen zu bewegen, wenn ihnen darin die dazu nothwendigen Bedingungen dargeboten werden. Dieß sind Teiche von mindestens 200 bis 300 Quadratmeter Größe, 1-3 Meter Tiefe, geringem Ab- und Zuflusse und sandigem Grunde. Ein solcher Teich wird Anfang April mit 6-10 laichfähigen Zandern besett; Futterfische werden nicht beigegeben. Die Zander machen im Sande schüffelförmige Gruben, und icheuern darin so lange, bis der Sand ganz rein und vollftändig frei von Schlamm ift. Die Bruben machen fie da, wo das Waffer 0,60 bis 1,20 Meter tief ift; in dieselben legen fie ihre Gier ab. Um diese entfernen zu können, legt Herr Sufta Strauchwerk von Nadelholz oder Wurzeln von Wasserpflanzen in die Brube, an benen die Gier anhaften, so daß fie damit herausgenommen werden konnen. Besonders gut haben sich für diesen Zweck reingewaschene Wurzeln von Carex-Arten bewährt. Wenn die Zander den Sand in der Grube ganz rein gewaschen haben, so wird der Teich so weit abgelassen, daß man bis zur Grube gehen und die Wurzeln oder das Strauchwerk hineinlegen kann; dann wird der Teich wieder bespannt, die Bander bededen Die Wurzeln mit ihren Giern, und Diese werden herausgenommen, nachdem der Wafferstand gesenkt worden ift. Wenn man die Wurzeln in die Grube legt, bevor fie gang rein gescheuert ift, so wird fie von den Zandern verlaffen und daneben eine neue Grube im Sande gemacht.

Die mit befruchteten Giern bedeckten Zweige oder Wurzeln werden in kalifornische Bruttröge gethan, die mit Pilzbildung bedeckten Gier werden mit einer Scheere entfernt. Die Zanderbrut wird in die Karpfenteiche gesetzt, sobald sie ausgeschlüpft ist. Auf diese Weise wurde in den Jahren 1887 und 1888 eine große Menge Zanderbrut gewonnen.

Maränenzucht. Herr Susta züchtete in den Karpfenteichen bei Wittingau sowohl Coregonus Wartmanni aus Süddeutschland, wie Coregonus Maräna aus dem Madusee; er sand Erstere weniger geeignet wie Lettere. Die Madü-Maräne gedeiht in allen Karpfenteichen ganz vorzüglich, sowohl in den großen und tiefen, wie in den kleinen und flachen. Die ersten Jahrgänge werden in die kleinen Teiche genommen, die älteren Maränen sind in den großen Karpfen-Abwachsteichen. In kleinen Hältern dürsen die Maränen nicht ausbewahrt werden, in den 400—500 Quadratmeter großen und 9 Meter und darüber tiefen Hälterteichen besinden sie sich sehr wohl und werden laichreif. Es werden zur Siergewinnung einige der größten Maränen ausgesucht, in einen Hälterteich gesetzt und vom 20. November ab auf ihre Keise untersucht. In den ersten Tagen des Dezember 1887 waren sast ulle reif, von vier Rognern wurden Sier gewonnen, die meisten haben bald darauf in dem Hälterteiche gesaicht, in dessen wurden weder Sier noch Brut gefunden.

Die befruchteten Eier entwickelten sich gut, die Brut wurde in der Zeit, wo sie ausschlüpfte, jeden zweiten oder dritten Tag in die Teiche gebracht. Es wurden so im Frühjahre 1888 46,300 Fische aus selbst befruchteten Eiern gewonnen und in die

Karpfenteiche geseht. Die Gewinnung und Befruchtung ber Gier gelang leicht. Da , laichfähige Maranen in jeder gewünschten Anzahl zur Berfügung stehen, fo ift die Frage der Fortpflanzung als gelöft zu betrachten. Bei dem Fang und dem Verseben der zweisommerigen Marane ist die größte Vorsicht geboten, damit das zarte Schuppenkleid nicht verlett wird.

Fütterung der Rarpfen. Wie ich bei Besprechung des Sufta'schen Buches erwähnte, werden seit einigen Jahren die Karpfen in den Wittingauer Teichen gefüttert. Herr Sufta meint, daß dadurch die jährliche Produktion ungefähr von 3800 auf 5700

Bentner erhöht worden ift.

Im Jahre 1888 wurde bis Mitte September die folgende Futtermenge verabreicht: Fleischmehl von gefallenen Thieren zu Wien bereitet 732 Roll-Rentner Heischfasermehl 1.60 aus Heidelberg 9 Wischfutter von Nidlas . . . Blutmehl Gelbe Lupine . 990 23 Rapskuchen . .

Summa 1991,60 Boll-Zentner.

Weil noch etwas Futter gegeben wird, fo durfte die ganze Summe ca. 2000 3oll= Bentner betragen.

II. Vereinsnachrichten.

Generalversammlung des Verbandes von Fischerei=Vereinen der westlichen Provinzen Preußens 2c.

S. K. Wiesbaden, Anfangs September. Am 29. August d. J. fand im Saale der Gesellschaft "Casino" von 9 Uhr Früh ab die IV. ordentliche Generalversammlung des Verbandes von Fischerei-Vereinen, Fischereischensssischen 2c. der vier westlichen Provinzen Preußens unter Vorsit des Amterichters Adicks aus Neuhaus a. d. Oste statt, zu der sich etwa 45 Theilnehmer eingefunden hatten, darunter namhaste Fischzüchter und sonstige Fischereinteressenen. Als auswärtiger Vertreter des Oberpräsidenten von Westsalen war Regierungsrath Paschtes Münster, des Regierungspräsidenten zu Kassel Kegierungsdräften von Verschungspräsidenten. Oberforst meister Tilmann begrüßte als Vertreter der tgl. Staatsregierung die Versammlung, dabei dem Verankheit verhindert sei durch Rrantheit verhindert fei. Als stellvertretender Borfigender sungirte Oberftlieutenant a. D. v. Derschau-Hattenheim,

als erster Schriftsührer Premierlieutenant a. D. Brabe=Bicsbaden, als zweiter Schriftsührer Umtsgerichtsrath Seelig=Rassel; die Sprechzeit des einzelnen Redners wurde auf 10 Minuten

festgesett.

Bunachst tam ein Schreiben der igl. Regierung von Biesbaden zur Berlejung, welches sich gegen den Juhalt des vom Vorsitzenden der vorjährigen III. Generalversammlung zu Hannover erstatteten Berichts über die Thätigkeit des Wiesbadener Fischerei- Vereines in zwei Richtungen aussprach: einmal sei es unrichtig, daß im Jahre 1886/87 kein nassausscher Forstbeamter eine Anzeige wegen Fischereivergeben gemacht habe, während in Wahrheit 1886 55 und 1887 91 Anzeigen Anzeige wegen Fischereivergehen gemacht habe, während in Wahrheit 1886 55 und 1887 91 Anzeigen von Forstbeamten eingereicht worden seien, und dann sei die Behauptung, daß in Folge Ausgabe von Erlaubnißschienen auf 1 km Flußlänge des Rheines an 90 Fischereiberechtigte sich sanden, ebenwohl unrichtig, weil im Jahre 1886 für die gesammte 46,03 km lange siskalische Rheinstrecke nur 99 und im Jahre 1887 nur 102 Fischereierlaubnißscheine ausgegeben worden seien, was also etwa 2½ Erlaubnißscheine auf den Kilometer ausmache.

D. Derschau äußerte sich dem gegenüber, daß bei der mangelhasten Statistik es nicht zu seiner Kenntniß gekommen sei, daß auch Forstbeamte bezügliche Anzeigen eingereicht hätten; im llebrigen müsse wegen der Anglode der Jahl der ausgegebenen Fischereicheine eine Verhörung des Stenographen oder Verwechslung seiner Angloden vorsiegen; ausrecht erhalten könnten der im gedruckten Jahresbericht ihm beigelegten Angaben vorsiegen; ausrecht erhalten könnten die im gedruckten Jahresbericht ihm beigelegten Angaben vorsiegen; ausrecht erhalten könnten die im Tilmann die Sache als aufgeklärt und erledigt erklärt.

Sienächst erstattete der Vorsisende den Jahresbericht für 1887/88, der, soweit er sich auf

Hienachst erstattete der Vorsitzende den Jahresbericht für 1887/88, der, soweit er sich auf Gegenstände der heutigen Tagesordnung bezog, auf die bei jedem Punkte einzeln zu machenden Angaben verwies; er konstatirte das Bachsen des Vereines und das demselben auch behördlicher=

seits erwiesene Bohlwollen. Demfelben sei neuerlich Seitens des tgl. preufifchen Ministeriums für Landwirthschaft, Domänen und Forsten sur 1888/89 der Betrag von 300 M. (statt der erbetenen 500 M.) überwiesen, so daß auch für 1888 ein kleiner Neberschuß bleiben werde. Die für 1887 vom Vorsitzenden vorgelegte Rechnung wurde dem k. Baurath und Meliorations-

bauinspektor Gravenstein= Duffeldorf und dem Premierlieutenant a. D. Brade=Biesbaden gur Prufung und Feststellung überwiesen. Bie gleich bier erwähnt fein mag, haben dieselben Ausftellungen nicht zu machen gewußt, und ift bem Rechnungsfteller Decharge ertheilt.

Bum zweiten Bunkt der sehr reichhaltigen Tagesordnung berichtete zunächst Amtsgerichtsrath Seelig-Raffel als Borfigender des Rechtspflegeausschusses, babei tonflatirend, bag auch im abgelaufengn Jahre beffen Thatigfeit wenig in Unipruch genommen worden fei; er verwies dabei auf Die Nothwendigkeit, daß auch bei den einzelnen Berbandsmitgliedern, wenigftens den größeren Fijcherei-Bereinen, Rechtspflegeausschüffe gebildet werden mußten, die bor Allem auch dafür zu forgen hätten, daß dem Nechtspflegeausschuf des Berbandes das nöthige Material geordnet und unumfiößlich sicher festgestellt zukomme oder auf dessen Wunsch beschafft werde, indem nur so seinen Unträgen, wenn irgend möglich, bei den staatlichen Behörden ficherer Erfolg zu Theil werden tonne.

Des besonderen Auftrags: eine Sammlung und Drudlegung der feither ergangenen wichtigen Enticheidungen der oberen Gerichts: und Berwaltungsgerichtshöfe in Fischereisachen herbeizuführen, habe er sich speziell unterzogen und eine keliditätigigerigischen in Fischerentigken herbeizungen hab er sich speziell unterzogen und eine 160 Entscheidungen — das einzige einzige einschlagende, gedruckt vorliegende Sammelwerf von A. Wick (Ulm 1885) enthalte beren 25 — bis dahin zusammensgebracht, deren Drucklegung sokald als irgend möglich erfolgen solle. Erwünsicht und sürdernd würde es sein, wenn die Verbandsmitglieder schon jetzt bei ihren Mitgliedern Subscribenten sammelten-oder zur Abnahme einer bestimmten Anzahl von Exemplaren sich bereit erkfärten. Die

Bersammlung ermächtigte den Sprecher, das dieserhalb Nöthige einzuleiten. Zum weiteren Gegenstand dieses Punktes der Tagesordnung berichteten die anwesenden Delegirten über die Thätigseit der Bereine im abgesausenen Geschäftsjahre meist unter Bezugnahme auf die gedruckt vorliegenden oder in Kürze erscheinenden Jahresberichte, und zwar I. aus der Rheinproving: 1. 20. Gravenstein für den Rheinischen FischereisBerein, 2. Arno Gartke sir den Fischschutze Berein Köln, der außerdem noch zwei Bertreter gesandt hatte; II. aus Weste sir falen: 3. Landrath Dr. Federath = Brilon für den Briloner Rreis-Fischerei-Berein, 4. Landrath v. Dittfurth=Biclefeld für den Fischerei = Verein Minden = Navensberg, 5. Fabrikant August Steinmeister-Bünde für den Elze-Fischerei Berein; III. aus Hessen Anssaut: 6. Kunts-gerichtsrath Scelig-Rassel für den Kasseler Fischerei-Berein, 7. Katasterkontroleur Schmeißer-Husseld für den dasigen Fischerei-Berein, 8. Oberstlieutenant v. Derschau-Hattenheim für den Wiesbadener Fischerei-Berein, 9. Fischer Schmidling-Höcht sie Höchter Fischerei; IV. aus hannover: für die fgl. landwirthichaftliche Gesellschaft und die davon abhängenden Bereine 2c. 10. Amtsrichter Abickes-Neuhaus a. d. Oste; endlich das jüngste Verbandsmitglied: V. der Fischereis Berein für das Großherzogthum Hessen: 11. Horn=Worms.

Näheres aus den Berichten, deren Inhalt ohnedieß anderweitig befannt gegeben wird, mit= gutheilen, durste hier zu weit führen. Theilweise riefen sie interessante Debatten, z. B. über Aufsichtsbeschaffung, Flußverunreinigung des Maines u. A. hervor, worüber aussiührlicher eben-

wohl zu berichten zu weit führen würde.

Zum britten Punkt der Tagesordnung wurde auf Borschlag des seitherigen Stellvertreters v. Derschau als Berbandsvorsigender wie seither Amtsrichter Adices Meuhaus gewählt, und als dessen Stellvertreter Amtsgerichtsrath Seelig-Kassel; als Ort der nächstjährigen Generalversammlung Rassel, wenn die baseibst geplante internationale Ausstellung für Sport und Fischerei zu Stande kommt, was zur Zeit noch der Lokalfrage wegen zweiselhaft ist; andersalls sollen die Borsitzenden sich verständigen wegen eines am Meere gelegenen kleineren Ortes, weil es für richtig befunden wurde, daß die Binnenfischer wenigstens im Allgemeinen einen Begriff von der Seessischenen und andrerseits in einem kleinen Orte das Interesse mehr den Verhandlungen des Berbandes felbst ungetheilt sich zuwende.

Bum vierten Bunkte der Tagesordnung wegen Aenderung des Namens wurde nach kurzer Debatte beschlossen, die Firma des Verbandes zu ändern in "Verband von Fischerei-Vereinen, Fifcherei-Genoffenichaften zc. in Weftdeutschland", und von Statutenanderung zwecks Ermöglichung des Eintritts von kleinen Bereinen ze. zu geringerem Jahresbeitrag als vorgeschrieben,

ben neuen Berordnungen unberückfichtigt geblieben, bas feither geltende Schonfpftem fei aufrecht erhalten, doch sei Manches durch Versisigung des Regierungsprässenten, dem, entsprechend dem Bunsche des Abgeordnetenhauses nach provinzieller Regelung der Fischereiverhältnisse, große Machtbesugnisse eingeräumt seien, sowie durch Erwirkung von Bezirkspolizeiverordnungen zum Besieren zu deringen; die einzelnen Vereine müßten sich an die zuständigen Regierungsprässdenten mit bezüglichen Antragen wenden, insbesondere namentlich sei auf Biederherstellung der Frühjahrs= schonzeit zu dringen, da sich schon in diesem Jahre die Freigabe von 5 Tagen zum Fischen in der Beit vom 10. April bis 9. Juni als sehr schädlich erwiesek habe, wie z. B. in der Mähe, einem

Beifluße der Ofte, während ber Laichperiode der Frühjahrslaicher an 1000 Pfund Fifche auf den Laichplätzen gesangen seien; sodann sei für Aeschen durch Bezirkspolizeiverordnung die in § 6 (3. 7) der Aussührungsverordnungen vorgesehene vierwöchige Schonzeit einzusühren und zwar nicht nur für diesenigen Gewässer, in denen die Aesche bereits zahlreich vorhanden sei, sondern auch sür diesenigen, die ausreichend mit dieser edlen Fischart besetzt sein, u. A., was bereits von der Provinz Hannover beantragt sei, und sei diesen Antägen bereits von einzelnen Regierungen der Provinz entsprochen, wie z. B durch Volizeiverordnung vom 26. April 1888 für den Rezierungsbezirk Lünes burg ber Fifdereibetrieb in fammtlichen ber Fruhjahrsichonzeit unterftebenden Gemäffern mit Ausnahme des Elbstroms gänzlich untersagt, ebenso der Störsang für die Zeit von sechs Wochen vom 15. Juni ansangend, gänzlich, in verschiedenen Gewässern der Lachssang vom 1. Oktober bis 31. Dezember jeden Jahres, der Fang der Aesche vier Wochen, vom 10. April beginnend, verboten fei.

Amtsgerichtsrath Seelig theilte mit, daß auch für den Regierungsbezirk Kassel ähnliche Berbote, die im Wesentlichen in Nr. 5 der "Allgemeinen Fischerei-Zeitung" von 1883 dargestellt feien, beantragt, aber noch nicht erfloffen feien, weil die Regierungspräsidenten der einzelnen veriefen, beautragt, aber noch mast ersoffen seien, weit die Begierungsprasidenten der einzeinen Bezirke, durch welche ein und derselbe Fluß fließt, z. B. die Lahn, sich erst verständigen müßten. Doch habe der bezüglich der Werra mitbetheiligte Regierungspräsident zu Ersurt bereits unterm 16./20. März 1888 (Amtsblatt Stück 12) über Frühjahrsschanzeit der Aesche im Stadt- und Landstreise Ersurt und im Kreise Schleussingen, sowie unterm 17. April 1888 (Stück 16 des Amtsblattes) Vervordnungen wegen Vervords des Fisch reibetriebs während der Frühjahrsschonzeit in dem den Kreis Mühlhausen durchfließenden Theile der Berra veröffentlicht und stehe hoffentlich Erlaß der Berordnungen für ben Regierungsbeg'rt Raffel nach Berftändigung mit Biesbaden in nicht zu ferner

Beit in Alissicht.

I. Staatsanwalt Uhles- Frankfurt a. M. und Oberftlieutenant v. Derichau gaben anheim für Erwirkung von allgemeinen Erlassen über Ursprungszeugnisse für Forelle, Sechte und Krebse bezw. Marktverbote thätig zu sein, womit Landrath v. Dittfurth=Bielefeld nicht überall sich einversianden erklärte. Nach kurzer Diskussion wurde der Gegenstand verlassen, weil es Sache der einzelnen Bereine sei, innerhalb ihres Vereinsgebietes für die den jedesmaligen örklichen Beding=

ungen entsprechenden Berordnungen einzutreten.

Die Puntte 6 und 8 der Tagesordnung wurden, weil vielsach ineinandergreisend, gemeinsam behandelt, ohne einen förmlichen Antrag zu zeitigen. Wegen Regelung der Absachten fischer einer, wie Baurath Gravenstein auf Beranlassung des Borsibenden bestätigen konnte, in Erledigung des porjährigen Befchluffes des preußischen Albgeordnetenhaufes im landwirthichaftlichen Ministerium gu Berlin ein Gesegentwurf vorbereitet, welder wohl vielleicht trop ber Schwierigkeit ber Materie dem nächsten Landtage vorgelegt werden wird. Der Borfipende machte besonders auf eine im Auftrag des Westpreußischen Fischerei-Bereines herausgegebene, vom Kegierungsassessor D. Lew ald versaste Schrift, welche den Berbandsmitgliedern zugeht, aufmerksam: "Die Absaentensischerei und ihre Beschränkung nach Analogie der Jagd", Danzig bei Kahmann, gr. 8°, 32 S., welche der Ansicht ist, daß wie die gemäß der FS 6 und 8 des Fischereigesetze dergenommene Verpachtung der Fischereien in den früher dem wilden Fischfang unterlegen gewesenen Gemässern auf dem rechten Rheinufer gute Erfolge erzielt habe, dies auch bei gesehlicher Regelung durch Bildung von Fischereibezirken ber Fall fein werde; nicht weniger wurden bann die Fischereipuchter mit den Privatgrundbesitern über die nothwendige Betretung der Ufergrundstücke jum Zwecke der Fischerei fich einigen.

Bezüglich des Uferbetretung srechtes machte man fich, nachdem Amtsgerichtsrath Scelig bezügliche Entscheidungen der obersten Gerichtshöfe in den drei verschiedenen Berichts gebieten fundgegeben, und namentlich auf bas Ertenninif bes Reichsgerichts vom 24. Juni 1887, welches, wie die Allgemeine Fischerci-Zeitung, Nr. 26, S. 317, Jahrgg 1887, ausführt, einen Schimmer der Besserung enthält, weil nach denselben die Fischereigerechtigkeit sich auf das "Bach-ganze" in bestimmter räumlicher Ausdehnung, d. h. auch auf das Flußuser erstreckt, ausmerksam gemacht, ober vor Allem gemachnt hatte, möglichst in Frieden, eventuell durch Erwerbung eines Nothweges sich Albstife zu schaffen, und nachdem anderseits über den Inhalt des Entwurses des burgerlichen Gesethuches berichtet war, darüber schlüßig, daß die früher geblante Absicht, sich an das Reichsjustizamt dieserhalb zu wenden, damit im Gesetbuche selbst Bollzugsbestimmungen aufsgenommen würden, voraussichtlich erfolglos sein werde und deschalb aufzugeben sei

Daß die Ueberweisung der Fischereien an die Gemeinden an sich wohl gegenüber dem früheren Zustande der wilden Fischerei ein Fortschritt sei, wurde nicht verkannt; vielsach sehle es aber an der gesehlich vorgeschriebenen Ausübung derselben, insbesondere sei aus der Bestimmung des Fischereigeset, wonach die Ausübung Seitens der Gemeinde nur durch einen eigens bestellten Gemeindefischer oder durch Berpachtung auszuüben sei, zu folgern, daß die Gemeinden nicht das Rocht haben, Fischerei-Erlaubniffarten auszugeben und wenn dies richtig fei, auch nicht die Bächter von Gemeindefischereien, weil diese fein Recht hatten, was der Gemeinde selbst nicht zustehe. Einer besonderen gesetzlichen Regelung dieses Lunttes werde es nicht bedürsen, die Aufsichtsbehörde habe dasür zu sorgen, daß entsprechende Bestimmungen in die Kachtverträge, welche im Großherzogthum Deffen befonders gut abgefaßt fein follen, aufgenommen werden; wie es überhaupt gelingen werde, erträgliche Zustände auch bezüglich der Gemeindesischereien herbeizusühren, wenn die Aufsichtssberöffen, vielleicht durch die Fischenden Besugnissen nöthigenfalls energischen Gebrauch mache.

Hiebei wurde auch zur Sprache gebracht, daß siskalische Gewässer, wenn sie verschiedenen Regierungsbezirken, bezw. Oberfürstereien zugewiesen sein, eben wohl doppelt, d. h. bis je zur Mitte des Gewässers, wo meist die Grenze herlause, verpachtet werden, was abzustellen sei, und wurde ein Fall vorgeführt, wo auf Beranlassung des betreffenden Fischerei-Bereins der Minister sür Domänen und Forsten alkbald Aer berung habe eintreten lassen, so daß Gleiches überall

geändert werden würde.

Bezüglich der Beseitigung von Koppelsischer ein erklärte Landrath v. Dittsurth, daß Ankaus verschiedener Antheile Seitens des Minden Ravensberger Fischerei-Bereines, sedoch ohne erheblichen Ersolg geschehen sei, weil die verbleibenden, nicht veräußernden Betheiligten um so mehr sischen. Seelig Rassel machte von der im kurdessischen, nicht veräußernden Betheiligten um so mehr sichtenen, nach Kammergerichtserkenntniß vom 3. November 1884 durch das Fischereigese nicht ausgehobenen Bestimmung Mittheilung, wonach Dersenige, welcher Fischereien mit einem Andern gemeinschaftlich aber ungetzeilt besitzt, und solche einseinig besticht, sür seden einzelnen Fall 5 Thaler Strafe zu zahlen habe, mit Anheimgabe, die Einsiührung dieser praktischen Bestimmung auch anderweit zu versuchen; v. Derschau will mit Fischerei-Genossenschaften helsen und empsiehlt ein dieserhalb neu entworsenes Statut. Der Vorsigende Abickes verweist dieserhalb auf die Schwierigkeit der Vildung von Genossenschaften, da solche der Genosmigung Sr. Mazestät des Königs bedürften und empsiehlt die Alung von Fischerei-Revieren, wie solche im Fischereigeses von Galizien vorgeschrieben seinen und die auch ohne große Schwierigkiten in Deutschland sich würden einsühren lassen. Sei deshalb der Auszug aus diesem Gese dem Bericht über die III. ordentliche Generalversammlung angedruckt. Studium desselben durch praktische Fischereiseligter zeitige ja wohl einen sür Deutschland brauchberen Vorschlag, durch welchen dorausssichtlich viele Klagen über Adjazentans, Gemeindes und Koppelsischer in Wegfall kommen würden.

Durch einen hochinteressanten, klaren und sessenden Bortrag seinte der I. Staatsanvalt II hles Frankjurt a. M. den neunten Kunkt der Tagesordnung über "Entdeding und Bestrasung il bles Frankjurt a. M. den neunten Kunkt der Tagesordnung über "Entdeding und Bestrasung der Junächst einige die Fischerei schäbigende Dinge u. a. Flußberunreinigung, surz gestreit, kommt er zu den Fischeren und stellt als erstes Petitum sin, daß die sür Bersolgung von Bergeden vorhandenen Behörden sämmtliche Fischerechtigte ihres Bezirkes kennen müßten, dann erst seine sie im Stande, die Aussichen gehörig zu instruiren. Daß zu den Hilfsbeamten vor Staatsanwaltschaft die Gendarmen (in Preußen! Die Red.) noch nicht gehörten, sei bedauerlich, wenn auch dieselben, der Unisorm wegen, ost an energischer Berfosyng wahrgenommener Freder gehindert seien. Es sei nun eine jedem Kriminalisten besannte Thatjache, des ieder einigermaßen in seinem Fache hervorragender Verbrecher seine Besondere Methode bei Berübung der Freveltstaten habe und diese sein kanier in der raffinirtesten Weise der Werhard vor Verbehofden habe und diese seinen Kanier in der raffinirtesten Weise werden weich nicht der Fischerer Merbehofden habe und diese seinen, Speiglich der mitcht den Muth, oft auch gar nicht die Ausstellen und aussibe. Die Ortsbehörden hätten aber meilt nicht den Muth, oft auch gar nicht die Ausstellen wird der Fischerer Wereigen, und da gertielen gezeigt wird, oft sehr raffinirt zu Werke gehen, auszuschlichen und zu versolgen, und da gelte es nun, Spezialissen, wie für andere Kächer, so auch sur versich den der Fischere Vereine dirtie es sein, die geeigneten Leute aussindig zu machen und zu engagiren. Sehr erhebliche Kosten würden dadurch wohl kaum entstehen, da dieselben mit Ersah der Krischeren und geringen Tagegelber zuzüglich der Krämien sich begrüßen würden; diesen, während zur zeit ein sehr vohrlichen. Diese Leute würden auch der Krischernd würden darungen Tagegelber zuzüglich der Prozentsandt müße nur seine Untsanwälte anweisen, sacher bite den Kri

Nachdem der Bo. sitzende demselben den Dank der Versammlung ausgesprochen hatte, erhebt sich eine recht lebhaste Debatte, an der sich Regierungsrath Paschte Wünster, v. Derschau, Forst, Seelig, Dr. Federath, v. Dittfurth u. A. unter Ansührung von Delikta aus je ihrem Vereinsgebiet betheiligten v. Dittfurth wünscht unentgeltliche Ausgebe von Fischereischeinen — neben den Ersaudnißscheinen, ähnlich wie die Jagdscheine, ein Antrag, der auf die nächstischer deneralversammlung verwiesen wurde, nachdem der Vorsitzende in Uedereinstimmung mit der Mazorität der Verzammlung entwicklt hatte, daß die gewünschte Ausbildung von Spezialisten wohl von den größeren Fischerei-Verreinen, nicht aber vom Verdand als solchem in die Hand genommen werden könnte. Das insbesondere über Mainverunreinigung sich erzurecknde, vom I. Staatsanwalt Uhles benutzte Material überließ derselbe dem Vorsigenden des Rechtspslege-ausschussel zur Benutzung auf einige Wochen.

Dem eben ermähnten Gegenstand vorgängig, war zum siebenten Kunkt der Tagesordnung, "Berpachtung von siskalischen Fischereien an Fischerei Bereine und deren Mitglieder" durch A. Garthe-Köln angeregt, daß der Verbachtung einer Fischerei an den Kölner Fischschung-Berein äußern möge Dort sei ein neuer Teich angelegt, die Verpachtung der darin herzustellenden Fischerei aber abgelehnt, weil das Wasser des Teiches

gur Berfehung eines tgl. Schloffes mit Trinkwaffer bezw. zum Gebrauche der Schloftuche benutt werden folle. Rachdem von verschiedenen Rednern fich dahin geäußert wurte, daß gerade gur Reinhaltung des Waffers Fische in Teiche und fließende Gewässer eingeset würden, wie 3. B. in Ostfriesland Schleien und in den Königsberger Schlofteich Karpfen, erklärte der Borsitzende Abides, ber Referent in Fischereisachen im tgl. preuß landwirthschaftlichen Ministerium, geheime Regierungsrath Friedberg zu Berlin, habe ihm gesprächsweise und keineswegs in vertrauticher Form mitgetheilt, daß er im Algemeinen für Berpachtung siskalischer Fischereien an tüchtige FischereisBereine sei. Gegenüber einer Erkläung v. Derschau's, daß man in Nassau in dieser Beziehung zwar recht entgegenkommend sei, aber es wünschenswerth erscheine, daß die Regierungs grenzen nicht auch die Grenzen der Fischereipachtbezirte zu sein brauchten, erklärte Obersorstmeister Tilmann=Biesbaden: Vorschriftsmäßig musse vissentliche Verpachtung stattfinden und wenn sich Die Regierung auch die Auswahl unter den drei Sochstbietenden vorbehalte, fo konne einem sonft annehmbaren Höchstbietenden doch der Umstand nicht ausschlaggebend sein, daß der Zweit- oder Dritthöchstbietende Mitglied eines Fischerei-Bereins sei; bei nachgewiesenm Bedürsnisse von Brut-anstalten werde das berücksichtigt, wie z. B. Welschneudorf einen ganzen Bach zur Forellenaufzucht pachtweise überlaffen erhalten habe.

Bum 10. Buntt, "Lachszucht und Lachsjang, Zecgensfijderei im Rhein und der Weser", berichtete der Borsigende Adices insbesondere über die in der Unterweser geplante neue Zeegenssfijcherei von Hollandern, daß dieserhalb Berhandlungen mit den betheiligten Brutanstalten des Bejergebiets zu hannover ftattgefunden haben und die Sache der Entschließung des landwirthschaftlichen Ministers Dr. v. Lucius-Berlin vorliege, so daß dessen Entscheidung abzuwarten sei, ehe verbandsseitig in dieser Angelegenheit etwas geschehen könne. Die allgemeine Ansicht der Fischer und Fischzüchter an der Weser gehe dahin, daß die neue Fischerei sür die Lachszucht der Weser ebenso nachtheilig wirken werde, wie im Rhein die holländische Fangweise; nur der mitsanwesende Vertreter des Rheinischen Fischerei-Vereins, Obersichmeister Gravenstein, sei anderer Meinung und habe dies insbesondere ausweislich eines Verichts in Nr. 10 der "Deutschen Fischereis Zeitung" auch zu Bonn öffentlich ausgesprochen, wes'alb es wohl am Plate wäre, wenn berselbe sich auch hier ausspräche. Derselbe erwiderte: In dem angezogenen Berichte fehlten die Worte "unter gemiffen Borausfegungen"; mit diefem Bufate halte er bas fruber Gejagte aufrecht, womit diefer Buntt verlaffen murde.

v. Derschau theilte mit, daß an den beiden fiskalischen Lachsfängen im Rhein (Corlehselsen und St. Goarshausen) sich eine Steigerung des Fanges ergebe, wohl als Folge der Konvention mit Holland; es seinen gesangen 1886/87: 37 und 10 Stück, 1887/88: 58 und 25 Stück, 188/89: 90 und 52 Stud. Undererfeits, insbesondere Seitens des Forstmeisters Being : Biesbaden, murde bezüglich der dießjährigen Vermehrung des Fanges auf die dem Aufftieg günstigen Hochwaffer des

Frühjahres verwiesen, so daß dieferhalb ein sicherer Schluß nicht gestattet sei.

"Maisijdzucht im Rhein", lautete der 11. Punkt der Tagesordnung, über den nach einigen einleitenden Borten des Borsitsenden, insbesondere über die Unterstützung durch den Deutschen Fischerei-Berein mit 250 M. Oberstlieutenant a. D. v. Derschau berichtete: In Gemeinsch ift mit dem Fischer Glöckner von Neuendorf bei Koblenz, der die speziellen Bersuche ausstührte, habe er sich der Ausstührung der in der letzten Generalversammlung ertheilten Austräge unterzogen, leider dieß Jahr ohne Erfolg. Es scien vier verschlossenc bezw. mit verschließbaren Zugängen versehene Userbauten — Buhnen — in Aussicht genommen, in deren jede 25 Stud Laichsische eingesetzt werden follten; allein als im Februar an's Wert gegangen werden follte, habe fich herausgeftellt, daß dieselben anderweitig verhachtet seien, auch sei ein der Strombauverwaltung gehöriges Net von 250 m Länge nicht auffindbar gewesen, habe sich erst später getheilt an der Mosel wiederzgefunden. Kurz es hätten nur 25 Stück in einem Behälter eingesetzt werden können, es habe sich jedoch herausgestellt, daß dieselben, vermuthlich wegen des kalten Wassers, nicht laichsähig geworden seinen. Nachdem in Amerika dieses Jahr 8½ Millionen Maisischbrut erzielt und am Ahein frische thätige Hülfe gewonnen sei, hofse er die Sache im nächsten Jahre mit besserem Ersolge in die Hand nehmen zu können. Ueberhaupt sei, was ja auch der Deutsche Fischerei-Berein besürworte, Erbrütung von Sommerlaichern zu sorberen; auf ben größeren Flüssen müßten mit staatlicher Un ers stützung schwimmende Brutansialten errichtet und der bon den Fischern gewonnene Laich diesen zur Erbrütung übergeben werden. Er wolle die Aufmerksamkeit des Berbandes auf diesen Puntt lenten. Befferung in diefer Richtung murde tonftatirt, da 3 B. feststehe, daß jest in Altona alle

Fischer die laichreisen Store zweits Gewinnung des Laiches bringen. Gelegentlich wurden auch die Resultate der Banderzucht im Rhein gestreift und bemerkt, daß in der Mosel, in die nie Zander eingesett wurden, oberhalb Trier jest öfters Zander gefangen wurden, so daß anzunehmen sei, daß die Mosel dem Fische, der Kies zum Laichen nöthig habe,

beffer zu paffen scheine.

Dberfischmeister Gravenstein macht auf die Sauer aufmerksam, als auf ein für alle Fisch=

arten außer Decht vorzüglich geeignetes Eewässer, insbesondere auch für Lachs. Blasius Zwicker-Trier bestätigt das Vorkommen des Zanders in der Mosel und theilt eine von ihm gemachte Erfahrung mit, die auch Direktor Haak in Hüningen schon gemacht habe, nämlich, daß die Zjährigen männlichen Salmlinge in der Durne (Nebenfluß der Mosel), welche noch nicht in Sec gewesen seien, d. h. im Jugendkleide öfters laichsähig gefunden wurden, so daß fich beren Milch zur Befruchtung mitverwenden laffe.

Beobachtungsftationen — 12. Punkt der Tagesordnung — find noch nicht in's Leben getreten. Dr. v. Brunn-Hamburg, Dr. Haipte und Lindemann-Bremen u. A. find erbötig, die nöthigen Beobachtungen vorzunehmen; allein die Gewerkssischer stehen der Sache wie überhaubt der Förderung der Statistik zu sern, was jest schon zu deren Nachtheil sich gestend gemacht hat. "Die deutschen Fischer berstehen das Lachssangen nicht", ist einer der Gründe zur Herbeiholung der Holländer und der Inbetriebsetzung der Lachszecgenssischerei in der Unterweser. Vielleicht veranlaßt dieß ja nun die deutschen Fischer, mit ihren Fangresultaten nicht mehr so hinter dem Berge zu halten wie seitsher. Anderseits ist auf der Konserenz in Hannover verlangt, daß wenn die Lachzstegensfischere in's Leben titt, die Bücher derselben in Gannover verlagen Vertretern, sondern auch zu autorisirenden Vertretern von Fischerei = Vereinen zwecks Gewinnung statistischen Materials vorzulegen wären, wobei felbstredend mit der gebotenen Borficht bei etwaigen Bublifationen zu verfahren mare.

Mal- und Malbrutversandt - 13. Bunkt der Tagesordnung. - Es hat auch in diesem Jahre Versandt junger Nale mehrsach mit gutem Ersolg sowohl durch ze. v. Stemann= Rendsburg wie durch ze. Bogel=Tönning nach Süddeutschland stattgefunden und zwar direkt und einmal mit Benutzung von Stationen in Kassel, Heidelberg, München. Aalbrut ist in diesem Jahre fast gar nicht wahrgenommen worden, tropdem der Verein sur Naturkunde in Bremen erhebliche Preise für die Einlicferung folder ausgesett habe, wie der Borfitende Abides mittheilt. Oberfischmeister Gravenstein theilt mit, daß im Rhein bei Besel im Juli Aalbrut bemerkt sei; Liesner=Besel hat Sandaal (25 cm lang) mit Erfolg versendet. Steinmeister=Binde hat am 24. Juli in der Else (Besergebiet) einen etwa 12 cm langen Nal gefangen, weitere solche Thierchen aber nicht

wahrgenommen.

Gegen Versendung von sog. Sandaalen, von denen 80—90 Proz. beinahe Männchen sind, sprechen sich v. Dittsurth und Dr. Federath mit dem Ansügen aus, daß sie beim Einsehen von Aalbrut in Teichen guten Ersolg gehabt hätten. v. Dittsurth empsiehlt auch Anlegung von Aalleitern einsachser Konstruktion, auch wenn in dem betressenden Gewässer das Vorkommen von Aalbrut nicht festgestellt sei. Abides macht darauf aufmerksam, daß ausländische Aalbrut bis zum Mai stets ohne Berlust zu beziehen sei, daß aber in Dentschland die Aalbrut erst im Juni und Juli meist in die Flüsse eintrete, zu welchen Zeiten der Versandt von deutscher Aalbrut fast immer mit großem Berluste verbunden sein werde.

Bum 14. Punkte der Tagesordnung, "Bezug des Berbandsorganes: Allgemeine Fischereis Zeitung zu München", führt Amtsgerichtsrath Seelig-Kassel etwa aus: Nachdem die, wie wohl allseitig anerkannt werde, vorzüglich redigirte und die Interessen der Fischerei-Bereine stets allseitig zu mahren bereite Zeitung als Organ des Berbandes angenommen fei, wolle es ihm bedünken, daß es auch Pflicht ber einzelnen Verbandsmitglieder sei, das Verbandsorgan möglichst bei seinen Mitgliedern bekannt zu machen, es würde dadurch gewiß das Futeresse an sischeren Dingen, das vielleicht etwas im Niedergange begriffen sei, nicht nur innerhalb der Vereinskreise, sondern auch außerhalb derselben sich wieder etwas heben und zunehmen, wenn das Verbandsorgan mehr als seither dieß der Fall sei, sich im Verbandsgebiete einbürgere und ausbreite; es würden dann auch wohl die einzelnen Fischerei-Bereine und beren einzelne Mitglieder fich veranlagt feben, ihre Beobachtungen und Beröffentlichungen bem Berbandsorgane einzuschieden, wodurch wiederum das Gedeihen des Berbandes gefördert werde.

Zum letten Punkte der Tagesordnung gab Amtsgerichtsrath Seelig dem Bunsche des Lieutenants a. D. und Amtmanns Stonnes zu Fürstenberg in Westschen Ausdruck, daß seine Anstalt von Betheiligten besichtigt und benutt werde, was Landrath Dr. Federath Brilon aus eigener Anstauung unterstützte, und ist derselbe bereit, sederzeit wegen Besuchs der Anstalt etwaige

Auskunft zu geben und Bermittelung eintreten zu laffen.

Landrath v. Dittfurth macht darauf aufmerkfam, daß die Brutanstalt Winkelsmühle bei Haan, über die zu Schwerte ausführlicher verhandelt ist, neuerdings wieder zum Verkauf

angeboten werde,

Es tounte bei Belobung beider Brutanstalten nicht umgangen werden, auch die vorzüglich geleitete Brutanftalt mit bedeutendem Teichsinftem gur Aufgucht des mitanwesenden Al. Gtein= meifter zu Bunde bei Dennhaufen in Bestifalen gu erwähnen und deren Befuch, den der Befiger

freundlichst gestattet, besonders zu empfehlen.

Endlich beschloß der Berband über Ginladung des Dr. mod. Ewich = Roln dem "Inter= nationalen Bereine gegen Berunreinigung ber Bemaffer 2c." beizutreten und wurde M. Garthe-Köln zugleich beauftragt, den Berband zu Röln gelegentlich der diesjährigen Generalversammlung Geschloffen nach 1 Uhr. zu vertreten.

III. Bermischte Mittheilungen.

Auszeichnungen. Der I. Präsident des Deutschen Fischerei-Bereins, Herr Kammerherr Dr. v. Behr auf Schmoldow, dann der Geschäftsführer des schleswig-holsteinischen Centralvereins, herr v. Stemann in Riel, sind mit rumanischen Orden ausgezeichnet worden. herr v. Behr erhielt das Großoffigierkreug, herr v. Stemann das Offigierfreuz des "Sterns von Rumänien". Sicherlich sind diese Dekorationen auf die Berbringung von Jungaalen von Deutschland nach Rumänien zurückzuführen. Unseren

herzlichsten Glüdwunsch beiden hochverehrten und hochverdienten Berren.

Fischleiter. Die Zirkulare des Deutschen Fischerei-Bereins berichten, daß die Fischleiter am Kennelbach bei Bregenz fertig gestellt ist. Es zeigen sich auch seitdem aufgestiegene Seeforellen. So wurden im Bregenzerwalde (oberhalb Kennelbach) etliche Kilo schwere Seeforellen gefangen, welche die Bewunderung der dortigen Fischer und Leute erregten. Am Hochwehr in Feldkirch (Borarlberg) wird wieder, sobald es der

Wafferstand erlaubt, die aus Holz gefertigte, mobile Leiter eingehängt.

Das Malgift. (Aus der Gartenlaube.) Unter diesem Ramen wird in die große Reife der Gifte gegenwärtig von der Wiffenichaft ein neues eingereiht. Es ift furchtbar in seinen Wirfungen und in bem Blute unserer wohlschmedenden Aale enthalten. Wer hätte daran gedacht, wenn er einen fetten, großen Aal ansah, daß man aus dem Blute dieses Fisches eine Menge Gift gewinnen konnte, welche wohl genügt, um gehn Menschen zu töbten! Und boch ift die Thatsache wahr. Professor Mosso in Turin hat neuer= dings seine interessanten Studien nach dieser Richtung bin veröffentlicht und wir heben aus seinem Berichte das Wesentlichste hervor. In der zoologischen Station in Reapel, von welcher Rarl Bogt in früheren Jahren ichon berichtet hat, befagte fich Professor Mosso mit Studien über die Zusammensetzung des Fischblutes und wollte vor Allem feststellen, warum gewisse Fische, wie z. B. die Aale, in See- und Süß= waffer leben können, während andere Seefische in kurzer Zeit absterben, wenn man fie in Sugwaffer bringt. Bu biefem Zwede ließ Professor Moffo Malblut gerinnen. Es bildete sich dabei wie gewöhnlich der sogen. Blutkuchen und das Blutwasser; das Lettere fah gelb aus und hatte einen bläulichen Widerfchein. Brofeffor Moffo fostete einen Tropfen dieses Blutwaffers. Kaum aber hatte er damit die Zunge berührt, so empfand er schon einen scharfen, brennenden Beschmack und hierauf stellte sich eine reichliche Speichelabsonderung nebst deutlichen Schlingbeschwerden ein. Sowohl das Blutwaffer des gemeinen Males, wie das des Meergales und der Murane zeigte dieselben Wirkungen. Es unterlag keinem Zweifel, daß dieses Blutwasser giftige Eigenschaften besitzen mußte. In Turin wurden die Versuche weiter verfolgt und das Blutwasser der Aale todtete alle Bersuchsthiere, benen es ins Blut eingespritt wurde. Gin Kaninchen 3. B., dem man 3 Decigramm Blutwasser einer Muräne unter die Haut einspritzte, erlag der Wirkung in $2^{1}/_{2}$ Minuten; ein Hund, dem $^{1}/_{2}$ Gramm in die Halkader eingespritzt wurde, war in 4 Minuten todt. Die Bergiftungserscheinungen waren berfelben Art, wie wir sie beim Schlangengift beobachten, mit bem Unterschiede, daß das Schlangengift weit energischer wirkt. Glüdlicherweise wirkt dieses Fischgift nur dann, wenn es unmittelbar in das Blut gebracht wird, und wir werden darum nach wie vor Aale, "nach allen Arten" effen können; benn das Aalgift verliert auch durch die Zubereitung des Fisches in der Rüche seine verderbenbringenden Eigenschaften.

Altersbestimmung der Karpsen. Wie die "Deutsche landw. Zeitung" mittheilt, soll es herrn G. Kint e in Kreba bei Nießth, D.-L., gelungen sein, ein Merkmal zur Altersbestimmung der Karpsen aufzusinden. Es sollen sich nämlich gewisse Kennzeichen in demjenigen Theile der Schuppe sinden, mit welchem sie an die Haut angewachsen ist. Denn während die Schuppen einsömmeriger Karpsen keine bestimmten Zeichnungen erkennen lassen, besindet sich bei zweisömmerigen Karpsen ein dunkler Kern im oberen Theile, den ein kaum bemerkbarer Ming umgibt. Drei= und viersömmerige Karpsen tragen zwei, beziehungsweise drei und vier Kinge und daneben auch noch einen King am Schuppenrande. (Wir bitten unsere Freunde in Theorie und Praxis, uns Ihre

Meinung über Obiges mitzutheilen. Die Red.)

Zander im Khein und Neckar. In den zwei letzen Jahren werden von Netzfischern in der Umgegend von Mannheim vereinzelte Zander im Rhein und Neckar gefangen; ein Zeichen, daß die von Herrn Eberhard in Speier vor einigen Jahren eingesetzte Brut sich nicht nur attlimatisit, sondern auch, — da wiederholt Sämlinge gefangen wurden, fortgepflanzt hat. Eingezogene Erkundigungen haben ergeben, daß sich das Gewicht der gefangenen Zander zwischen 0,5 und 2,5 Kilo bewegt. Ein Fischer in Oppan soll ein Exemplar von 5,5 Kilo erbeutet haben. — Maifischbrut wurde vom Schreiber dieser Zeilen im August im hiefigen Floßhafen beim Fischen nach Rödersischen gefangen. Dieselbe hatte eine Länge von 4 bis 5 Centimeter.

Mann heim.

Unglert.

IV. Fischerei- und Fischmarktberichte.

Bom Bodense. Ermatingen, 15 Ottober. (Mittheilung von Gebrüder Läubli). Forellen 1,60-1,80 M. Hechte 80-90 J. Aale 1,20-1,40 M. Blaufelchen per Stück 70-80 J. Silberfelden 80 J. Rleine Silberfelden und Gangfifche 60-65 4. Beigifche 20 A. Rleine Weißfische und Futtersische 15—20 I. Alles per 1/2 Kilo. Geräucherte Gangfische 12, 15 und 20 I per Stück. Marinirte Gangfische 8—10 J per Stück.

Regenstauf, 7. Ottober. Das hiesige Fischerei-Consortium hatte vergangenen Freitag einen Glückstag in seiner Art. Es wurde — abgesehen von anderer reichlicher Beute, — gleich beim ersten Netwurf ein 25 Pfund schwerer Waller gefangen.

L. **Plön, 1.** Oktober. Durch die Senkung des großen See's ist seiner Zeit der sonst so ergiedige Kredssang in den Gutsgewässern des Gutes Rehmten sast ganz zu Grunde gegangen. Jeht sollen daselhst auf Beranlassung des schleswig-holsteinischen Fischereivereins wieder halb-ausgewachsen Krebse eingeset werden. Das Aussepen hat ein Kredssanger übernommen, und ist durch Versenkung von Buschwerk, Hohltiegel u. a. Gegenständen den Kredssehlingen der nöttige Schutz verschafft worden.

L. Soner (fdilesw. Beftfufte), 8. Oftober. Der Alaffang an der Schleufe hat fich jest bedeutend gebeffert, nachdem er längere Zeit geringe Ausbeute lieferte. Die Aale sind gut und werden mit 40 und 50 of per 1/2 Kilo bezahlt.

L. Rellinghufen (Sulftein), 9. Oftober. Die gehogten Erwartungen, welche man auf ben Fischsang im großen Teich der hiesigen Fischereigenossenschaft beim stattgehabten Absischen sehrt, wurden nicht ganz befriedigt, denn es wurden nur 17 Zuber, à 70 Kilo, Karpfen mittlerer Größe erhalten, wobon eirea 50 Kilo am Plate abgegeben wurden, wohrend die übrigen von einer Hamburger Firma angefauft wurden.

Hamburger Firma angekauft wurden.

L. Edernförde, 10. Ottober. Jur Zeit wird der Sprottenfang und Heringsfang mit 55 Heringsswaden betrieben, ist aber leider so wenig lohnend wie kaun erinnert wird, daß er während des Septembermonats, in welchem er seinen Ansang nahm, je gewesen, so daß die letzte Woche sast ohne Ausbeute verlief. Im Gesammten stellt diese sich sür den Monat auf 3000 Wall Sprotten, 1500 Wall Sprotten, 1500

fang in den Prielen ans Ende gebracht und war derfelbe in der letzten Hilfte des Monats noch ein lohnender, indem 7500 Kilo zum Versandt gelangten. Die gesangenen zahlreichen Butte waren von schöner Qualität und kosteten 5—10 I per Stück, gesangten in großen Quantitäten zum Versandt. Lohnend war auch die Fischerei im Kudensee, woselbst die Aale mit 30—50 I

nach Qualität bezahlt wurden.

L. Shleswig , 3. Ottober. Rur Alagen werden von den Fischern vernommen , da durch ben diesjährigen kalten und fturmischen Sommer die Fischerei fehr beinträchtigt murbe und ber Fang ein recht geringer zu nennen ist. Dies erstreckt sich auf auf den Aalfang, der recht mäßig gegen sonst aussiel, namentlich in den letzten Wochen. Auch die von hier nach der Ostfee auf Dorsch und Lachssang aussahrenden Schlepper brachten nur geringe Beute heim. Der ausnahmsweise geringen diesjährigen Vegetation an den Seeküsten wird von den Fischern das geringe Erscheinen von Fischen bafelbst zugeschrieben, ba sonft die Fische bei dem üppigen Stand der Wasserpstanzen unter diesen Schutz suchten, gleichwie Nahrung. Bielleicht sind durch die großen Cismassen, welche im Frühjahr an der Küste lagen, die Burzeln zerstört und es bedarf einer Zeit bis die Pstanzen sich wieder ergänzen durch Samenfortpflanzung.

Inserate.

Die Forellenzüchterei von C. Arens in Cleysingen (hei Ellrith a. lo.)

bietet an:

angebrütete **Bachforelleneier** pro % & 4,50; größere Posten billiger. **Bachsaiblingseier** pro % 10. **Regenbogenforelleneier** pro % 12.

Einfommeriger Sat der Regenbogenforelle und des Bachfaiblings per Stud 30-50 .f. Man fordere den Breistarif.

Bestiegungen auf Fischeier, Fischbent und Fische werben unter folgenden Bedingungen angenommen:

Der Transporte ersolgt auf Kosten und Gesahr des Bestellers. Zwedmäßige Transportstannen von Blech siesert der Klempnermeister C. T. Mühlbach in Neudamm; hölzerne Transportfässer sind bei dem Böttchermeister Wilh. Neue in Neudamm zu haben und können leicht von dort hierher gesandt werden. Benn von hier Gesäße gegeben werden, so sind sie entsweder zu bezahlen oder umgehend franks zurückzusenden. Preis franks Bahnhof Ningenwalde.
— Die Bersendung per Eisenbahn geschieht in solgender Weise: Benn die Temperatur der Lust + 10° K. und darüber beträgt, so hat der Austraggeber einen Mann zu senden, der die Fische auf der Keise begleitet und versorgt. Benn die Lust kälter ist wie + 10° K., so ersolgt die Sendung ohne Begleiter per Eitsracht und mit Versicherung sür prompte Besörderung. Es werden gegeben sür 1 Psund Karpsen, Schleie, Orsen und ähnliche Fische 10 Liter Wasser zu sparck die Instanschliche Barsche 25 Liter Wasser. Benn der Besteller, um Transportsosten zu sparen, die Besörderung in anderer Beise wünscht, so wird um genaue Anweisung gebeten. Bei amerikanischen Varzahl männlicher oder weiblicher Fische nicht ausgesührt werden zeschen können

Preise:

Forellenbariche von 1885 pro Fisch 5.— M., ind 1889 fortpflanzungsfähig,
" 1886 " 3.— M., find 1889 fortpflanzungsfähig,
" 1887 " 1.50 M.,
" 1888 " 0.50 M.
Schwarzbariche von 1886 pro Fisch 3.— M., find 1889 fortpflanzungsfähig,
" 1887 " 1.50 M.
" 1883 " 0.50 M.
Schuppenkarpfen, Spiegelkarpfen, Lederkarpfen, blaue Karpfen.

Rarpfenstrich nach der Größe pro 100 Stück 3 M und mehr, oder per Pfund 1 M. Streichkarpfen per Pfund 1 M

Max von dem Borne,

Rittergutsbesither auf Berneuchen (Bost= und Telgraphenftation, Bahustation Ringenwalde, Preußen).

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großherzogl. Fostlieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Seeforellen, frijder Lachs, geräucherte Gangfische. Diefern auch alle übrigen Fischsorten aut und billig in bester Eispackung.

Telegrammadreffe: Gebr. Ginhart, Konstanz. (22)

Die Forellenzüchterei von Audolf Linke in Tharandt offerirt für die kommende Brutperiode angebrütete Bachforellen-Gier, das Tausend 5 M., bei größerer Entnahme entsprechend billiger; angebrütete amerikanische Bachjaib-lings-Gier, das Tausend 10 M; einsömmerigen Edelkrebssan, das Tausend 8 M; Lezteren nur bei sofortiger Bestellung. Sämmtl. Correspondenzen an Nudolf Linke, Presden, erbeten. (1)

Bachforellen=Sak

10—20 cm lang, unter Preisangabe per Pfund fucht zu taufen 2/1

Fischzucht-Auftalt bei Wiesbaden.

Die A. Steinmeister'iche Fischzucht-Anstalt in Bunde (in Westfalen) liefert unter Gewährleistung lebender Ankunst auf der Gisenbahnstation des Empfängers:

einfommerige Edel-, Spiegel- u. Lederfarpfen, ein- u. zweisommerige Goldorfen, dunkelrothe Goldfische und Goldfischbrut.

Breisliste toftenfrei.

Gin gutes Fischwasser

(Fluß, Altwasser oder See) wird zu pachten gesucht. — Offerten unter A. 1 befördert die Expedition d. Z.

Die

Sischzuchtanstalt des Bayer. Sischerei=Vereins

gelegen nächst Starnberg (bei München),

ausgestattet mit, den herrlichsten Wasserverhältnissen, allen neueren Ersahrungen entsprechend eingerichtet und betrieben, offerirt für die kommende Brutsperiode 1888/89 angehrüfete Eier folgender Halmunidengattungen zu den beigesetzten Preisen für-das Tausend:

Bachforellen-Eier (trutta fario) 5 M.

Bachfaiblings-Eirr (Salmo fontinalis) 10 M,

Berlaiblings-Eier (Salmo Salvelinus) 6 M,

Renken-Gier (Blaufelchen und Weißfelchen, Coregonus Wartmanni und Coregonus Fera) 2 M

Don letzterer Gattung werden Eier in der Regel nur in Posten von mindestens 10,000 Stück abgegeben. Mitglieder des Bayerischen Sischereis Vereins, sowie auswärtige Vereine erhalten 10 Prozent Rabatt. Packung wird billigst eigens berechnet. Porto und Gefahr der Sendung zu Casten des Bestellers. Für glücklichen Ausfall der Eier kann natürlich keine Gewähr geleistet werden. Die Eier werden aber nur in bester Beschaffenheit und mit erprobter Verpackungsart abgesendet.

Unmeldungen beliebe man zu adreffiren an:

Die Verwaltung der Fischzuchkanstalt des Bayerischen Fischerei-Vereins, München, Sendlingerstraße 48/II I.

Berkauf.

2/1

freihändig mein Fischgut Freuwiese bei Gemünden a/M. (Bayern) und bitte, sich bießbezüglich direkt an mich hicher zu wenden. F. Zenk in Vürzburg, Pleicher-Ring 7.

Angebrütete Forelleneier

inclusive prämiirter Emballage ab hiesiger Posistation gegen Nachnahme durch die 10/1

Graf Pålffy' sche Central - Buchhaltung Szomolány, Presburger Comitat (Ungarn).

Die älteste deutsche

Raubthierfallen-Fabrik

von 7

W. Williger

(vorm. R. Weber)

Haynau in Schlesien, empfiehlt ihre weltberühmten

Original-Fangapparate

für allerhand Raubwild, namentlich das mit Gummi umgebene Raubvogel-Pfahleisen in seiner Vorzüglichkeit.

Preiscourante franko und gratis.

Für die Redaktion verantworklich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Agl. Hof-Buchdruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaiser in München. Die nächke Nummer erscheint am 16. November 1888.



Erscheint monatlich gweis bis breimat. Abonnementspreis: jährlich 4 Mark. Bitelbar bei allen Postantsatten und Buchhindsungen. – Für Kerenhandsuchungen. – Für Kerenhands jufendung 1 Mart jährlich Zuichlag.

Neue Folge

Anferate die zweispaltige Petitzeile 15 Pfennige. – Redaftion und Ubministration, Abresse: München, Senblingerstraße 48/21.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Bereine; in Sonderheit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Berbandes von Fischerei-Vereinen, Fischerei-Genoffenschaften ic. in Westdeutschland.

In Verbindung mit Sadmannern Deutschlands, Defterreich-Ungarns und der Sidweit, gerausgegeben vom Bagerifchen Fischerei Berein.

Mr. 27.

München, 16. November 1888.

XIII. Jahrg.

Machbrud unferer Driginalartitel ift unterfagt.

I. Das Schickal der Regierungsvorlage, ein Fischerei-Gesetz für Ober-Ockterreich betr., in seiner besonderen und allgemeinen Bedeutung für die österreichische Landes-Fischereis gesetzung. — II. Der amerikanische Schwarzbarsch in Mittelfranken. — III. Natürsliche Ernährung der Fischbrut. — IV. Literatur. — V. Bereinsnachrichten. — VI. Bersmische Mittheilungen. — VII. Fischereis und Fischmarktberichte. — Inserate.

I. Das Schicksal der Regierungsvorlage, ein Fischerei-Gesetz für Gber-Gesterreich betreffend, in seiner besondern und allgemeinen Wedentung für die österreichische Landes-Fischereigesetzung.

Die "Allgemeine Fischerei-Zeitung" hat, um ihre Leser möglichst rasch zu orientiren, bereits in der Nummer 25 d. J. auf Grund offizieller Zeitungsberichte eine gedrängte Darstellung der heurigen Verhandlungen des oberösterreichischen Landtages über das Landes=Fischerei-Gesetz gebracht*).

^{*)} Unm. d. Acd. Wir haben die verschiedenen von geehrter Seite uns zugegangenen Einssendungen obigen Betresse besonders deshalb gerne aufgenommen, weil einerseits die von Seite der k. k. österreichischen Staatsregierung den Landtagen der eisleithanischen Kronländer zugegangene Gesebvorlage an sich eine hochbedeutsame legislative Erscheinung ist, welche auch außerhalb Desterreichs volle Beachtung und Würdigung verdient, und weil andererseits gerade die im obersösterreichsischen Landtage entstandenen Interessentämpse eine recht charafteristische Erscheinung darsbieten, an und aus welcher sich allerwärts lernen läßt. Mehr oder weniger platen ja sast überall in ähnlicher Weise die Interessen der Fischerei mit denen der Industrie, des Müllergewerbes 2c. 2c.

Die nun vorliegenden stenographischen Landtagsprotokolle sammt ihren Beilagen gewähren jedoch einen so interessanten Einblick in die Borgeschichte und in die Leitmotive dieser Bershandlungen, daß ein nochmaliges Zurücksommen auf diesen Gegenstand und einige daran geknüpste Bemerkungen den Lesern, namentsich in Oesterreich, um so willkommener sein dürsten, als die hiebei zu Tage getretenen Gesichtspunkte und Anschauungen auch für die sich in den meisten andern österreichischen Kronländern nur sehr schleppend vollziehende Behandlung desselben Gesehentwurses symptomatisch sind.

Um den Raumverhältnissen dieser Blätter gerecht zu werden und bennoch auf das volle Verständniß der Leser zählen zu können, sind diese vor Allem gebeten, eine Rückschau auf die früheren, denselben Gegenstand behandelnden Artikel der "Allgemeinen Fischereis Zeitung" halten zu wollen (Jahrag. 1888 Rr. 3 S. 5, Rr. 5 S. 60, Rr. 11 S. 145,

Mr. 16 S. 206, Mr. 22 S. 271).

Wir verließen die Gesetzvorlage während ihrer Berathung durch das sogen. "Super- Revisionscomité" (Fischerei-Zeitung S. 206).

Laut des Protofolles dieses Comité's vom 6. und 7. Juni d. 3. wurde der dort

berathene Gesetzentwurf "einstimmig" beschlossen.

Der Landtagsabgeordnete und Mühlenbesitzer, Herr Ignaz Huber, dessennt= schaft unsere Leser bereits früher gemacht haben, behielt sich nur vor, seiner Zeit im Land= tage dafür einzutreten, daß "von Fischern gesangene Wildenten den Fischern auch belassen werden sollen".

Es würde zu weit führen, hier zu erörtern, in welchen Punkten und inwieserne dieser Entwurf von der ursprünglichen Regierungsvorlage, beziehungsweise von dem Elaborate der vorjährigen, ersten Enquête abwich. Es soll nur konstatirt werden, daß die "Regierungs-vorlage" größtentheils wieder hergestellt wurde, daß einige sehr zwedmäßige Vorschläge der früheren Enquête, namentlich jene, welche sich auf eine mehr genossenschaftliche Gestaltung der Revier-Gebietsausschisse und auf die Behebung der in Nr. 22 S. 271 dieser Zeitung dargelegten Mängel des Gesehentwurses bezogen, angenommen worden sind. Endlich kam zum § 11 auch ein "Kompromiß" folgenden Inhaltes zu Stande:

"Die für die Bildung und Bewirthschaftung von "Eigenrevieren" maßgebenden gesetzlichen Bestimmungen sollen auch hinsichtlich solcher den Ersordernissen für ein Eigen-Revier entsprechenden Wasserstrecken gelten, in welchen zwar mehrere Fischereirechte von Berufssischern, die Berechtigten sedoch den Nachweis liesern, daß sie sich zur gemeinschaftlichen (??) Bewirthschaftung der ganzen Wasserstrecke unter Bestellung eines

Obmannes vereinigt haben."

Um die Bedeutung dieses nach Inhalt und Sthl etwas schwer verständlichen Sates richtig zu würdigen, muß erläutert und bemerkt werden, daß, weil die im Gesesentwurse normurte Jusammenlegung und Gesammtverpachtung jener Fischereirechte, deren Wasserstrechten sich nicht zu Eigenredieren eignen oder als solche nicht beansprucht werden, namentlich unter jenen kleinen Berufsfischen, Mißstimmung erregte, die ihre Rechte nach- oder nebeneinander auf solchen Wasserstrechen ausüben, durch diese aus eigenster Initiative des Comitémitgliedes und Abgeordneten Ignaz Huber entsprungene Ausnahmsbestimmung die angebliche Härte des Pachtrevier-Systems gemildert werden sollte.

Dem Gesethundigen leuchtet sofort ein, daß diese Ausnahme eine gewaltige Breche in das System der "Pachtrevierbildung" legt, durch welche die Berufsfischer allerorts ein=

auseinander. Die Frage ist nur die, ob da oder dort mehr oder weniger begriffen wird, daß es nach dem Range und der Werthschung, welche sich die Fischereipslege heutzutage im Gebiete der Volkswirthschaft wieder errungen hat, nicht mehr angeht und auch nicht zu der nothwendigen zegenscitigen Verkändigung sührt, als Gegeninteressent die Fischereiinteressen einsch über dichsel anzusehen und dei Seite zu schieden. Die Zeiten dazu sind dovbei! Je mehr wir übrigens stets den Standpunkt eines gesunden Interessenausgleichs nach dem alten Rechtsaxiome des "Suum euique" vertreten, um so mehr stehen wir Interessenksmessen fraglicher Art mit aufrichtiger Objektivität — ohn e sede persönliche Spize — gegenüber und müssen ditten, auch hienach die Aufnahme obiger Aussführungen, was uns angeht, zu beurtheilen. Für die diesen Ausssschungen enthaltenen Augaben und Darstellungen oberösterreichischer Vorgänge und Verhältnisse, welche uns und ekannt sind, haben wir natürsich dem Herrn Versassen.

bringend das leitende Prinzip der Kevierbildung selbst ad absurdum führen können, und es begriff jeder Sachverständige, daß, wenn diesen Berusssischern nicht statt der "gemeinschaftlichen" (??), mindestens eine "genossenschaftliche" Bewirthschaftung nach Maßgabe ordentlicher Statuten und rationeller Wirthschaftspläne (Fischereiordnungen), zur Bedingung gemacht würde, obige Ausnahmsbestimmung nur die Stabilistrung der heutigen bösen Fischereis wirthschaft auf solchen Wasserstrecken unter einem gesetzlichen Deckmantel bedeuten müßte. Offendar nur, um den ganzen Entwurf "durchzubringen", wie wir sehen werden, jedoch etwas vorschnell und später sehr übel bedankt, stimmten auch Regierungs= und Fischereisvertreter diesem Kompromisse endlich zu. Man fand sich sogar in weiteren sachverständigen Kreisen, des lieben Friedens willen, mit diesem Zusaße in der Hossmung seiner Korrettur mittelst der Durchsührungsverordnungen ziemlich ab.

Der Landesausschuß empfahl, nachdem er sich der vorläufigen Zustimmung der Regierung zur Fassung dieses superrevidirten Entwurses im Großen und Ganzen versichert hatte, denselben wärmstens dem hohen Landtage, weil die Regelung der Fischerei=rechte in Oberösterreich zu einem dringenden Bedürsnisse geworden ist und von allen Seiten bereits mit Sehnsucht erwartet wird. (Beilage Nr. 42

jum ftenographischen Landtagsprototolle G. 2.)

Der Berichterstatter Freiherr Victor v. Pereira, ein Gentleman vom Scheitel bis zur Sohle, welcher auch den Vorsitz im Superrevisions-Comité geführt hatte, hielt an seinen früheren Ansichten und Worten fest.

In einer etwas verschiedenen Weise faßte der Abgeordnete und Mühlen= besitzer, Herr Ignaz Huber, seine Thätigkeit als Berichterstatter und Spiritus agens im

volkswirthschaftlichen Ausschuffe des Landtages auf.

Dieser Ausschuß, welcher wieber aus den vorsährigen Mitgliedern bestand, besorgte allerdings nicht viele, aber — wie gezeigt werden wird — solche Abänderungen des Comité = Entwurses, von denen Herr Huber, welcher ja auch dem Superrevisionscomité angehörte, sehr wohl und im voraus wissen mußte, daß sie niemals die Genehmigung der Regierung erhalten werden, — von denen Baron Pereira (stenographisches Protokoll der 15. Landtagssigung S. 226) im offenen Landtage sagte, daß "sie nicht acceptabel sind." Auch sautete der mehr wie kühle Antrag des volkswirthschaftlichen Ausschusses nur dahin, "der Landtag wolle in die Berathung des Entwurses eingehen."

Bur Charafteristik geben wir nur einige obiger Vorschläge (minima non curat

praetor) wieder.

Der im Eingange abgedruckte, vom Revisionscomité einstimmig angenommene Kompromiß Paragraph (zu § 11), womit wohlgemerkt, nur den Berufsfischern auf gewissen Wasserstein ein Iohales Zugeständniß gemacht werden wollte, erhält angeblich der

"Deutlichkeit" wegen nachstehende Fassung:

1. Als Eigenreviere im vorstehenden Sinne werden auch jene zusammengesegten Reviere anerkannt, wo die Fischereiberechtigten (also ausnahmslos alle Fischereiberechtigten und nicht blos die fischereiberechtigten "Berufssischer". Anmerkung des Verfasser) sich verpslichten, daß sie die ganze Wasserstrecke gemeinschaftlich unter Bestellung eines Obmannes bewirthschaften. Die Majorität der Fischereiberechtigten eines zusammengesegten Reviers ist berechtigt, bei Erfüllung obiger Bedingungungen die Anerkennung als Eigenrevier

zu verlangen.

2. Der Fischereiberechtigte ist jedoch nicht berechtigt, gegen die Regulirung oder Trockenlegung von Gewässern, sowie gegen Verschiebungen des Fluß- oder Bachbettes "Einwendungen" zu machen oder wegen solcher Vorsommnisse "Entschädigung" zu verlangen. Ebensowenig darf derselbe die Gewinnung von Schotter, Sand, Schlamm, Schilf u. s. w. und die zu diesem Behuse nothwendige Trockenlegung der Gewässer vershindern (??). Diese Forderung, welche bereits im Vorjahre öffentlich hingerichtet wurde, trozdem aber wieder ausseht, widerstreitet schnurstracks den im § 7 des Neichs-Fischerei-Gestes vom 25. April 1885 und den im § 39 und anderen des obigen Wasserwührungs-Gestes enthaltenen Bestimmungen.

Hielt sich der Berichterstatter Herr Ignaz Huber der Landtagsmajorität für solche Anträge sicher, so konnte er es freilich ganz getrost auf das eventuelle Eingehen des Landtages in die Spezialdebatte ankommen lassen, weil die Regierung solche Beschlüsse doch niemals ratifizirt hätte, somit das Zustandekommen des Gesehes in ehrlichster Weise auch auf die se Art um ein weiteres Jahr verzögert worden wäre, was den Herzenswüsschen aller Gegner des Gesehes entsprochen hätte. Dazu gesellte sich noch der Zwischensall, daß, als dieser Bericht bereits six und fertig stand, eine offendar über Initiative des k. k. Ackerbauministeriums erlassen Note der k. k. oberösterreichischen Statthalterei an den Landtag vom 30. September d. J. Z. 2517 einlief, wonach im Entgegenkommen zu dem in den "Mittheilungen des österreichischen Fischerei-Bereins VIII. Jahrgang Nr. 26" zu Tage getretenem Wunsche, dem Landtage die Annahme eines Zusahes zu § 2 des Gesehes in solgender Fassung anheim gestellt wird:

"In Absicht auf die Anwendung der im ersten Absate erwähnten allgemeinen Vorsichriften ist das Fischereirecht als ein auf das Fischwasser (§ 1) bezügliches dingliches Recht und ohne Unterschied, ob es mit dem Eigenthume einer unbeweglichen Sache verbunden ist

ober nicht, als unbewegliche Sache anzunehmen.

Bezieht es sich auf ein nicht im Eigenthume des Fischereiberechtigten ftebendes Gemäffer,

so ift es nach ben Bestimmungen in Betreff der Dienstbarkeiten zu behandeln."

Lag es nun nicht etwa in der Absicht der hohen Regierung selbst, in Voraussicht der im oberösterreichischen Landtage ohnehin schlechten Aspekten ihrer Vorlage, diese durch Eindringung eines so hochbedeutsamen und vielfältig ansechtbaren Amendements in letzter Stunde auf decente Art von der Tagesordnung verschwinden zu machen, so kann dieses in zwölster Stunde bewiesene Entgegenkommen für den, nebendei gesagt, in den Mittheilungen des österreichischen Fischerei-Vereines (Nr. 26 1888) in anderer Formulirung abgedruckten Wunsch eines "Ungenannten" — zumindest als kein die "Durchbringung" des Gesetzentwurses in dieser Session fördernder Schritt bezeichnet werden.

Der Hauptgegner des Gesehentwurses (stenographisches Landtagsprotokoll Seite 229) nestelte sich auch sofort in das nicht ganz unstichhaltige Bedenken ein, über so einschneidende und weittragende Bestimmungen ohne vorläufige Vernehmung des Landesausschusses zu debattiren und zu beschließen. Ehrlich zugestanden, hätte mindestens doch noch ein in Rechtsfragen solcher Bedeutung kompetenterer Landtags-Ausschuß als es der volkswirthschaftliche

ift, sein "ftylifirtes Gutachten" für das Plenum abgeben muffen.

Bei gutem Willen ware bas am Ende noch in Diefer Seffion möglich gewesen, in

unserem Falle aber schwerlich geschehen.

Bu allem Unglück wurde dem bäuerlichen Abgeordneten Herrn Rogl noch in der Dämmerung des verhängnisvollen Situngsmorgens eine Petition von Kleinfischern seines Wahlbezirkes, darunter auch solchen, welche in der Enquete seiner Zeit für den Gesehentwurf gestimmt hatten — und als Seefischer durch die Zusammenlegung und Verpachtung der kleinen Fischereirechte auf sließenden Gewässern gar nicht berührt werden — in die Hand gedrückt, worin sich die Petenten im Falle der Genehmigung des Gesehes nach gewohnter Weise und mit schwerer Uebertreibung der ihnen unbequemen Bestimmungen als völlig ruinirte, erwerbs= und brodlose Menschen schildern.

Unter diesen Auspicien also begann am 8. Oftober die Landtagssitzung.

(Fortsetzung folgt.)

II. Der amerikanische Schwarzbarsch in Mittelfranken.

Im April des laufenden Jahres bezog ich von Herrn Rittergutsbesitzer v. d. Borne 40 laichfähige Exemplare dieses Fisches, welche die große Reise von Ringenwalde nach Roth a/S. ausgezeichnet überstanden hatten. Die Reise war sogar so gut bekommen, daß dieselben am nächsten Tage nach der Ankunft begannen, ihre Reisebegleitung, in Gestalt von ca. 30 einz jährigen Geschwistern, auszuzehren. Die Fische wurden in drei Parthien getheilt und setzt ich 13 große dreisährige und 9 kleine einjährige Schwarzbarsche in einem mir geeignet

scheinenden Beiher von ca. 4 Tagwerfen Flächeninhalt ein. (Da die andern Parthien ihren Bart nicht gleich unterbrachten, fo fand fich beim Ausselben von obiger Reisebegleitung nichts mehr vor.) Als Speisebereiter für die Küche dieser Schwarzbarsche dienten mir 10 Karpfenmütter von 6-11 Pfund nehst einigen 30 großen Schleien.

Die Schwarzbarsche, welche wohl nicht das Gewicht von 4 auf's Pfund erreichten, ichienen mir fast jum Laichgeschäft ju klein und ich jogerte, Diefen Berbft noch ben Beiber abzulassen, um die Fische nicht unnöthig zu beunruhigen, zudem eine tiefe Fischkammer die Winterung sicherte. Dennoch trieb mich die Neugierde einestheils, anderntheils die Hoff= nung auf reichen Karpfenbrutfang (bie Art ift vorzüglich und ichnellwüchsig), ben Zapfen zu ziehen.

Der See lief bis auf einen kleinen Theil ab und es zeigte sich absolut nichts als bie alten Schleien, welche im Schlamm gurudgeblieben waren. Blöglich bemerkten wir, daß unterhalb des See's viele Fische zu Thal gingen, welche fich als ziemlich große Schwarzbariche entpuppten. Der Weibenforb mar defett und so passirte bas Malheur. Mit Regen 2c. fingen wir jedoch noch ca. 2000 Exemplare, welche im Durchschnitt 14-15 cm meffen; viele erreichen 16-17 cm, feines mißt unter 12 cm. Die großen Schwarzbariche mogen Stud für Stud 11/4 Pfund, die kleinen, nunmehr 2 sommerigen, wogen ca. 3 auf's Pfund und waren hiemit größer, als die dreijährigen im Frühjahr. Die Brut ift in vier Winterungen

vertheilt und hoffe ich im Frühjahre über 1000 Stud abgeben zu konnen.

Die Hauptsache ist die enorme Größe der Brut, was ich allein dem Umstande duschreibe, daß die Rüche gut bereitet war, denn im Weiher fanden sich nur etwa 25 kleine Spiegelkarpfen und Schleien vor, als Reft einer jedenfalls fehr gablreichen Brut. auch unser sudbeutsches Klima mag zuhelfen, wenn gleich der Teich gegen 1400' über dem Mieere liegt. Ich habe bie feste Ueberzeugung, bag ber Schwarzbarich bei uns im zweiten Jahre icon die Große von I Pfund und barüber erreichen muß. Da berfelbe im Mutter= lande über 30 Pfund schwer wird, so ift auch das Gleiche für hier zu erhoffen und Flusse wie Altmuhl und Rednit find wie fur ihn geschaffen, aber fur Teidwirthicaft durfte er nach solchen Resultaten sich am meisten eignen. Es wäre jedenfalls lohnender, als jede andere Fischzucht, ba das Fleisch bes Schwarzbariches der Forelle überlegen ift, somit der hohe Preis des Fisches, wenn dieser erft bekannt ift, den Ausschlag geben muß.

Bor Allem mußte der Schwarzbarsch in Teichen an Stelle des Hechtes gezüchtet

werden, das Weitere wird fich bald finden.

3 h. Shott, Hauptmann a. D. auf Schloß Abenberg.

III. Aatürliche Ernährung der Fischbrut.

Die Aufgabe ju lofen, fünftlich gezogene Fische in geschloffenen Behaltern in Maffen mit natürlich lebender Nahrung so weit zu ziehen, bis man felbige mit fleineren Fischen, welche ja, wenn erhältlich, die beste Nahrung abgeben, weiter füttern fann, ist mir nach breifahrigem Ringen endlich gelungen. Ich tann nicht umbin, biefe meine Erfahrungen hier mitzutheilen.

Zuerst und zwar in den ersten Wochen nehme ich die sog. Flohkrebse, welche ja in jedem Forellenbach in Maffen zu bekommen find, zur Fütterung*). Das Fangen gefchieht in folgender Beife: Die Bafferungsgraben, welche, mit dem Biesenbeil gemacht, jur Bewäfferung und Bertheilung bes Baffers gehören, werden, am Ende anfangenb, auf eine Strede von 20-30 Schritte ihres Baffers beraubt, d. h. das Baffer abgeleitet. Beim Schwinden bes Baffers kommen nun die Herren und Damen von Flohkrebsen aus ihren Schlupswinkeln heraus und suchen das wenige Baffer im Grabchen zu erreichen. Um Ende des feines Baffers beraubten Grabchens habe ich einen Raften, wie der innere Theil eines Brutkaftens, aufgestellt, nur mit feiner durchlöchertem Boden. Diefer Raften, burch ein Rohr ober Bafferrinne mit bem entwäfferten Grabchen in Berbindung gefett, ift

^{*)} Für die allererste Zeit sind unseres Bedünkens auch noch die Flohfrebse zu groß, wenigstens in ausgewachsener Gestalt. Die Red.

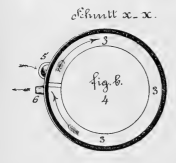
zur Aufnahme der Flohfrebse da, weil das Wasser durch den Boden läuft und so die Flohfrebse gefangen sind. Nun sorge ich dasür, daß ich immer so viel Wasser zugieße, daß das Gräbchen nicht trocen wird und etwas Fluß bekommt. Es ist ein helles Bergnügen, wie die Gesellschaft nun bergab dem Kasten zuwandert, um von da den kleinen Forellchen als Nahrung gebracht zu werden.

Mit Beginn der wärmeren Jahreszeit, wenn die Schmeißfliegen aus ihren Schlupf= winkeln herauskommen, verwende ich einen weiteren Apparat, welcher jetzt dem Zweck voll=kommen entspricht, als vollständig arbeitender Fliegenfänger und Insektenerzeuger zu dienen.

Dieser Apparat aus Thon (Steingut) hergestellt (Fig. a, b, c), lockt die Fliegen burch Aas an, welches in bemselben ausgelegt ist. (Fig. a¹ und c¹ zeigt das Einslugloch.







Die Fliegen legen ihre Eier an das Aas, suchen dann durch das Fenster (Fig. a²) zu entkommen, werden aber von dem durchsließenden Wasser (Fig. b³) ersaßt und in den Weiher durch ein Rohr geseitet, um da sosort von den Fischen in Empfang genommen zu werden. Die Eier entwickeln sich zu Maden, welche, wenn soweit settgefressen Instinkt der Einpuppung folgend, von dem Teller (Fig. b⁴ und c⁴) herabsausen und von dem Wasser ebenfalls in den Weiher geseitet werden. Fig. a, b, c⁵ zeigt den Einsstuß des Wassers; Fig. a, b, c⁶ den Ausssuß desselben. Fig. a ist der Deckel, welcher in einer Kinne siegt und mit Letten verschmiert wird. Dieser Apparat riecht nicht;

auch ist absolut keine Gesahr vorhanden, von giftigen Fliegen gestochen zu werden, da keine Fliege mehr herausgeht, sondern den hellen großen Fenstern nachsliegt. Das Fleisch zu hacken und löffelweise in das Wasser zu wersen, war mir immer sehr lästig. Abgesehen von der Zeit, welche mir dadurch geraubt wurde, war es sehr unappetitlich und nicht die richtige Nahrung. Jeht sehe ich alle zwei Tage einmal nach und meine Ausgabe ist vollendet. Die Mutter Natur arbeitet und deckt meinen Fischen eine reichliche Tasel.

Der erste Apparat kostete mich 45 M., wird aber jest von Herrn Fabrikanten Espen=

fcied in Friedrichsfeld, so viel mir bekannt, für M. 25 hergestellt.

Aber nicht nur zur Fütterung dient der Apparat, sondern auch zur Herbeilockung der Fische in Bächen an leicht zugänglichen Stellen. Wo derselbe aufgestellt ist, wird man stets mit dem Wurfgarne und der Angel einen guten Fang machen.

Fisch zucht anstalt Sulzbacher Hof, bei hemsbach an der Bergstraße.

Emil Beg.

IV. Literatur.

Eine hochinteressante, empsehlenswerthe literarische Erscheinung liegt uns vor in Gestalt folgenden Wertes:

Fischereiwirthschaftslehre der natürlichen Binnengewässer. Bon Ernst Aug. Schroeder in Teschen. Dresden, Berlag von C. Schönfeld, 1889; 8°. S. 158.

Der Aufschwung, welchen die Fischereipsiege im letzten Jahrzehnt gewonnen hat, förderte bereits eine ganze Reihe von Ersahrungen zu Tage, klärte die Anschauungen über die Bedürfnisse bes Fischereiwesens, brachte den volkswirthschaftlichen Werth der Fischerei zum Bewußtsein, vermehrte und verallgemeinerte die naturwissenschaftlichen Kenntnisse von der Fischwelt, bildete die technischen Hilsmittel der Fischzucht und des Fischsangs aus, bewirkte eine vielschaftle Besterung der legislativen Verdärfte aber auch den Kampf mit anderen, namentlich den industriellen Interessenschaftlissen. Alle diese Erscheinungen und Beziehungen des Fischereiwesens hat der Verfasser des obengenannten Werkes mit geistiger Schälfe durchforscht und den wohlgelungenen Versuch unternommen, dieselben in spstematicher Weise zur Darstellung zu bringen. Was Schroeder mit dieser Darstellung bietet, ist geeignet, eine vorzügliche Ueberschan über die jetzige Lage der Fischereipsiege, ihre Bedürsnisse, Kichthuntte, Hilsmittel und Gegnerschaften zu gewähren und Jeden zu orientiren, welcher Interesse an der Sach hat. Schroeder hebt an mit einem Kapitel über Wesen, Eintheilung und Aufgaben der Fischerei und ihre Stellung zur Wissenschaft, Handlich Hilbert weiter die nationalöskondmischen Beziehungen des Fischereiswesens, die Dekonomit der natürlichen Fischzuch und Kischerei in den Binnengewässer, sie Dekonomit der natürlichen Fischzuch und Kischerei in den Binnengewässer, bie Dekonomit der natürlichen Fischzuch und Kischerei und fügt schließlich auch noch zie Gebrieden Bereitliche Erörterungen au. So entwicket sich ein geistvoll entworsenes, klares, farbenschönes Bilde welches des Lehreichen Bieles dietet. Wir empsehen daher die Schreiden Parthien noch im Einzelnen zurückommen, weil uns, was Schroeder geschrieden, lebhäft anregt zu weiteren Erörterungen über verschiedene hochinteressant unseren der der der der der Schrieben, lebhäft anregt zu weiteren Erörterungen über verschiedene hochinteressant unseren Schrieben, lebhäft anregt zu weiteren Erörterungen über verschiedene hochinteressant unseren Schrieben daher die Partichen werthvolle Bereicherung unserer Fachliteratur erblicken. Wer Schreeber's Schrieben und Liebhaberei handelt

V. Bereinsnadrichten.

1) Versammlung praktischer Arebszüchter aus der Mitte des mittels frankischen Kreis-Fischerei-Vereins.

Bekanntlich hat die Generalversammlung des Areis-Fischerei-Bereins von Mittelfranken am 28. April I. Is. beschlossen, daß auch heuer mit dem Einsehen größerer Mengen von Flußekrebsen in die Flußgebiete der Altmühl, Sulzach und Wörniß sortgesahren werden solle. Die Verjammlung hat zu diesem Zwecke 350 Mark außgeworfen und zugleich bestimmt, daß die Verwendung dieses Vetrages erst dann erfolgen solle, wenn eine im Laufe des Jahres einberusene Versammlung praktischer Krebszüchter des Kreisvereins sich für weitere Einsäße von Zuchtkrebsen in den bezeichneten Gewässern aussprechen wird.

Mit Bezug hierauf erließ nun die Vorstandschaft des Kreis-Fischerei-Bereins unterm 7. Sept. eine Einladung an sämmtliche Ortsvereine und Mitglieder zu einer auf Sonntag den 23. September Nachmittags 3 Uhr im Gasthaus zum fränklichen Hof in Gunzenhausen anberaumten Versammlung. Erschienen waren 41 Bersonen. Auch der Vorstand des Bezirksamtes Gunzenhausen, Herr

Erschienen waren 41 Bersonen. Auch der Vorstand des Bezirksamtes Gunzenhausen, herr Bezirksamtmann Müller und der f. Bezirksarzt Dr. Kruper beehrten die Versammlung mit

Reserent Herr Kausmann Bach hatte sich Ausschlüssse erholt aus Dinkelsbühl, Feuchtwangen, Wasserrüdingen, Sichstätt, Weissenburg 2c. und knüpste hieran das Ergebniß seiner persönlichen Ersahrungen im Bezirt Gunzenhausen. Aus den meisten dieser Berichte geht hervor, daß die prakstichen Krebszüchter in den verschiedenen Gewässern auch verschiedenen Bewbachtungen gemacht haben, sogar in ein und demselben Flusse (Sulzach) stimmten die Angaden nicht überein. Reserent sührt aus, daß in der Altmühl noch nicht viel Günztiges über die Entwickelung der neu eingeseten Krebse gesogt werden könne. Er glaube zwar, daß die sogenannte Krebspest größtentheils erloschen, oder im Erlöschen begriffen sei, daß aber außerdem noch zahlreiche Krebspest größtentheils erloschen, welche die jungen Krebse nicht austommen lassen. Hieher zählen besonders die "sogenannten Wasserien", kleine egelartige Wasserschen nicht auftommen lassen. Dieher zählen besonders die "sogenannten Wasserberaussiten", kleine egelartige Wasserschen welche sich dem Krebse in der sog. Wilchzeit (Schälzzeit) zwischen den Oberkörper und den Schwanzschuppentheil einbohren und dem Thiere den sog. Krebsebutter aussaugen, was unbedingte Todesursache der Krebse sei. Ferner bezeichnet Reserent die Aalruppe, den Aal, Barsch, Fischotter und die Wasserschen zuschen des Krebses, welche Anschwenzeichen, seinden er durch zahlreiche Zitate aus der "Allgemeinen zischreizeizung" zu begründen suchen krebsen, so daß sie von den ebenausgeführten Feinden nicht so schreichere Einsühe von jungen Krebsen, so daß sie von den ebenausgeführten Feinden nicht so schreie und leicht wieder ausgerottet werden könnten.

Einer Zuschrift des wegen Krankheit leider an dem Besuch der Versammsung verhinderten Herrn Regieverwalter Herter in Nürnberg widmete der Herr Referent besondere Ausmerksamkeit. Herr Herter betonte in jener Zuschrift, daß nach seiner Ansicht in jenen Gewässern, wo Aase und Krebse zusammen leben, es hauptsächlich die Aale seien, welche an dem Nichtsprekkummen der Krebse die Schuld tragen, indem diese einsach von jenen ausgesressen würden, welche Beobachtung

herr herter hauptsächlich im Donau-Main-Ranal gemacht zu haben glaubte. herr Bach gab zu, daß Aale Krebse freisen, glaubt aber, daß sie ihnen doch nicht so leicht beikommen können, um sie in großer Anzahl zu vertilgen. Der Aal vermöge den Krebsen doch nicht in die Löcher und unter die Steine zu kolgen. Jedenkalls lasse der Aal die Krebse da mehr in Ruhe, wo derselbe pflangliche und thierische Nahrung anderer Art zur Genüge finde, wie dieß in der Altmuhl, Sulgach und Wörnis der Fall sei. Die Beobachtung des Herrn Herter im Kanal mige ja richtig sein, da hier die Bedingungen für die Bildung dieser thierischen und pflanzlichen Nahrung nicht so günftig seien, wie in den ebengenannten natürlichen Flußläusen, in welchen ganz gut Krebse neben Nalen gedeihen können, wenn jene in genügender Zahl eingesetzt werden.

Nachdem herr Referent mit seinen sehr interessanten und eingehenden Ausführungen gu Ende war, wurde alebald gur Erörterung des focben Gehörten übergegangen, wobei fich die ver-

ichiebenften Unfichten zeigten.

Henrichter Wüller aus Feuchtwangen glaubte vor Allem als Vertreter des dortigen Orts-Fischerei-Vereins den Inhalt einer Zuschrift an Herrn Bach berichtigen zu müssen, welche sich über die Entwicklung der Krebse in der Sulzach ungünstig aussprach. Herr Müller berichtete im Gegentheil von einem gedeislichen Fortkommen der vom Kreis Fischerei Verein eingesetzten Krebse und bedauert nur, daß bisher zu wenig eingesett werden konnten.

Berr Uhl, Fifcher in Monchsroth, glaubt, daß die Rrebje in der Bornig und ihren Neben=

fluffen ebenfalls wieder gut forttommen wurden.

herr Stadtfifder Roderer in Gunzenhaufen glaubt diefen Unterschied in dem Berhalten ber Wörnit und Sulzach gegenüber der Altmuhl badurch erklären zu können, daß in jenen Flüffen die Seuche früher auftrat als in der Altmuhl, dieselbe dort also auch wieder früher verschwunden

fei als hier, wo fie ca. zwei Sahre fpater aufgetreten fei.

Als Hauptschädigung der Krebszucht wurde auch das unmittelbar nach dem Abichneiden der Basserstreu ersolgende Herausziehen derselben an das User bezeichnet. Siebei werden sehr biele kleine Krebse und Fische methen sehr derselben an das User bezeichnet. Siebei werden sehr biele kleine Krebse und Fische mit herausgezogen, welche den Weg in den Fluß zurück nicht mehr sinden und daher zu Grunde gehen. Es wurde mit Kücksicht hierauf beschlossen, an die k Verwalstungsbehörde das Ansuchen zu stellen, die abgeschnittene Wasserstreu eine gewisse Strecke weit schwimmen lassen zu dürsen (vielleicht bis zur Flurgrenze), um diesen kleinen Wasserschwenren Beit zu laffen, fich aus bem Streugewirr herauszuarbeiten und fo bem ficheren Tobe zu entgeben und erst hier die Wasserstreu in größeren Mengen ans Land zu ziehen. Ferner wurde im Lauf der Debatte die Anregung gemacht, ob es nicht vielleicht besser mare, mehr einheimische Krebse zum Einsehen zu verwenden, da die über Berlin aus Südruft and bezogenen Sattrebse jedenfalls auch burch ben langen Transport leiden und ichließlich in ein Gewäffer gelangen, bas gang andere Eigenschaften besitzt, als jenes, in dem diese Thiere geboren sind.

Die Berechtigung dieser Forderung wurde anerkannt, aber andererseits auch die Schwierigkeit bezw. Unmöglichkeit hervorgehoben, Sattrebse in größeren Mengen aus ber Nahe zu beziehen. Nach langer, eingehender Debatte einigte man sich schließlich mit Stimmeneinhelligfeit über

folgende zwei Hauptpunkte:

1. In der Sulgach und Wörnit zeigen die vom Rreis-Fischerei-Berein in den letten Jahren eingesetzten Krebse ein gutes Fortfommen; die Krebspest durfe als erloschen betrachtet und mit bem Archseinsat ohne Bedenken fortgefahren werden; in der Altmuhl lagen bagegen bis heute die Berhältnisse noch nicht gang so günstig; es sei allerdings auch hier die Krebspest im Erlöschen begriffen, aber der bisherige Einsag im Berhältnig zu den vorhandenen natürlichen Krebsseinden ju gering gewesen, um die ungeftorte Entwidelung der Brebse gut sichern, weshalb mit verfiartten Einsähen fortzusahren sei. 2. Was das Zusammenleber von Krebsen und Aalen betreffe, so stelle allerdings der Aal

ben Arebsen nach, aber nur dann in wirklich schadenbringender Beife, wenn bas betreffende Gemäffer an fonftiger Nahrung arm fei; jedenfalls fei ber von ben Malen unter ben Krebfen angerichtete Schaden in den nahrungsreichen Gemaffern Altmuhl, Gulgach und Bornip fehr gering im Berhaltniß zu seinem Rugen, sodaß auch mit dem Ginsegen von Aalen in diese Gemässer fortgejagren

werden foll.

2) Generalversammlung des Verbandes von Fischerei-Vereinen zc. in Westdentschland.

Bu dem Berichte hierüber in voriger Nummer, sendet uns Berr Direftor Saat von

Suningen folgende Mittheilung:

"Es ist unrichtig, wenn baselbst S. 307 gesagt wird, das noch nie Zander in die Mosel eingesett worden sind. Der Meter Fischerei-Berein hat bereits 3 Jahre hindurch, im Jahre 1885, 1886 und 1887 je etwa 1000 junge, einsommerige Zander in die Mosel bei Mey und in Nebenfluffe der Mofel ausgesett. Bei Det find bereits mehrfach wohl herangewachsene Bander gefangen worden, und dürste daßer auch anzunehmen sein, daß die oberhalb Trier gesangenen Zander von den in die Mosel und deren Rebensstüffe ausgesetzten Zandern herstammen. Es sei mir noch gestattet anzusühren, daß auch die bei Straßdurg und Mülhausen in die Il und den Rhein=Ranal seit drei Jahren ausgesetzten Zander sehr wohl gedeihen, so daß die Acclimatisirung des Zander im Rheingebiete wohl als gelungen erachtet werden darf."

VI. Bermischte Mittheilungen.

Zander in dem Bodensee. (Mittheilung der Herren Gebr. Einhart in Konstang.) Unter unserer Abresse kamen am 31. Oktober 7 Uhr Abends hier 7 Faß lebende junge Zander an, eine Widmung des Deutschen Fischerei=Bereins für den Bodenfee. Es waren 21,000 Stud; dieselben sollten an die Uferplätze Ueberlingen, Lindau, Ermatingen, Reichenau und Konstanz vertheilt werden. Die Fäßer trafen aber zu spät ein, in Folge einer Bahnspeditionsverzögerung in Bafel, wo diefelben in den gleich abgehenden Zug nach Konstanz nicht verladen wurden, so daß sie statt um 3 Uhr Nachmittags, wo überall Unichlug gewesen ware, erft Abends 7 Uhr, also mit 4 Stunden Berspätung in Konstanz ankamen. Die Fischen waren trot dieser Berspätung schön lebend, tonnten aber nicht mehr weiter befordert werden. Wir entschloffen uns, fofort fämmtliche 7 Faß in den neuen Konstanzer Hafen zu entleeren, da es zu riskirt gewesen ware, solche in den Fäßern zu belassen oder in irgend einen Brunnen zu thun. Die jungen Bander können jest felbst die Reise an ihren Bestimmungsort nach den verschiedener herren Ländern am Bodenfee machen.

Mus der Rischkuche. Schleihe mit Dill=Sauce. Die geschlachteten und ausgenommenen Schleihe reibt man tuchtig mit Salz ab, schuppt fie bann und schneibet sie in Stude. Nachdem fie mehrmals gut abgewaschen, tocht man fie in Wasser mit Salz und macht folgende Sauce bazu: Man läßt Milch tochend werden, thut dann eine Hand boll gehadten Dill nebst einem Stud Butter hingu und lagt beides mit einander tochen. Dann quirlt man die Dotter von 3 Giern, einige Mefferspihen voll Calz und einen Eglöffel voll Mehl in ein wenig talte Milch, vermischt dieß mit der tochenden Milch

und richtet die Sauce über den Fisch mit ein wenig geriebener Mustatnuß an.

— Barich mit Rapern=Sauce. Die Bariche werden geschuppt, ausgenommen, fein gekerbt und ausgewaschen, mit Salz, Pfefferkörnern und Zwiebeln gekocht, und wenn sie gar sind angerichtet. Zur Sauce schwitzt man Mehl in Butter gelblich, thut feingehadte Zwiebeln, etwas von der Fischbrühe, Wasser und gute Butter bazu; außer= bem Ritronenicheiben und gulett die Rapern, welche lettere nicht mitfochen durfen, ba (Berliner Zentral=Markthalle.) fie fonit den feinen Beichmad berlieren.

VII. Fischerei- und Fischmarktberichte.

Bom Bodenfee. Ermatingen, 29. Oftober. (Mitth. von Webrüber Läubli.) In Folge des ichonen Betters war wieder alles Erwarten der Blaufelchenfang die ganze Zeit gunftig.

Foige des jasonen weiters war wieder alles Erwarten der Blaufeldenjang die ganze Zeit günstig. Hechte 80—90 ..., Alae 1,20—1,40 ..., Blaufelden per Stück 55—60 ..., Silberfelden 55—60 ..., Gangfische 60—65 ..., Barsche 40—50 ..., Weißsische 20 ..., Futtersische 15—20 ..., Alton. 15—20 ..., veräucherte Gangsische 15—20 ..., per Stück, marinirte Gangsische 8 ..., per Stück.

L. Alton., 19. Oktober. Der siesse gechtelub, welcher sich die Ausrottung der Hechte in den Landseen und Teichen der nächsten Umgebung zur Aufgabe gestellt hat, um diese mit Edessischen sowie mit Karpsen zu besehen, hatte im vorigen Jahre den Versuch gemacht, in einem kleinen See bei Quikdorn die Raubsische mittelst Sprengung von Dynamithatronen zu tödten. Siebei erschienen bald eine Wenae von Sechten todt und betäubt auf der Oberstäche und gewann siehen See det Autodern die Raubilge mittelft Sprengung don Wynamithatronen zu toden. Hiebei erschienen bald eine Menge von Hechten todt und betäubt auf der Obersläche und gewann man die Ueberzeugung, daß die Thiere vertilgt und der Bersuch gelungen sei. Es knüpfte sich hieran die Heberzeugung, daß die eingeseten Karpfen und Brachsen sich dass vergrößern und verzmehren würden, und stellte der Club daher in diesen Tagen einen Fischzug an, dessen und verzgehis war, daß anstatt der Karpsen und Brassen nur schwere Hechte gesangen wurden, woraus hervorzgeht, daß durch die Sprengung bei Weitem nicht alle Hechte gesödtet und daß die zurückgebliebenen die Karpsen und Brassen vertigt haben.

I. Altana 22 Oktober Es lagen gestern nicht weriger als 37 Einer mit Sestischen aus

L. Altona, 22. Ottober. Es lagen gestern nicht weniger als 37 Ewer mit Scesischen am hiesigen Hafen und waren außerdem noch reichlich doppelt so viele Jollen mit Elbsischen angelausen. Die großen Quantitäten Fische wurden sammtlich zu guten Preisen verkauft und fanden willig

Abnehmer.

L. Edernförde, 6. November. Im Monat Oftober war das Gesammtergebniß des Fischenges ein so geringes, wie es selten erlebt wurde. Von 55 Heringswaden, welche den Fang betrieben, zogen 5 nach Apenrade ab, um in der dortigen Bucht ihr Glück zu versuchen. Die übrigen singen 2000 Ball Heringe gegen 4000 Ball des Vorjahres, 6000 Ball Sprotten gegen 90,000 Ball, 1800 Stieg Butte gegen 5000 und 10 Stieg Makrelen.

L. Kreis Segeberg, 18. Oftober. Die Bestischung des Mühlenteiches dei Borstel ergab ein Resultat von ca. 1000 Stück schwere Karpsen außer Varschen u. a.

L. Soher, 22. Ottober. Der Aassang an der hiesigen Schleuse ist beendet. Ansangs war der Fang ein geringer, bei Eintritt stürmischer Witterung und dunkler Nächte, sowie bei hoher bewegter See bedeutend besser, doch konnte den auswärtigen Anfragen nicht ganz genügt werden. Die besten, ausgesuchten Auf wurden mit 40-50 3, die unsortirten mit 25-30 3 bezahlt.

L. Ellerbeck (Kieler Bucht), 16. Oktober. Durch die wenig einträglichen Fänge der Fischer an Heringen und Sprotten ist das Fischgeschäft in der letzten Zeit ein wenig einträglicher, und da auch von Auswärts die Zusuhr eine geringe war, so hält sich der Preis hoch, so daß während mehrerer Tage für Sprotten 2,50 und 3 % per Wall bezahlt wurden. Verhältnißmäßig erzielten die grünen Heringe gleich hohe Preise und verarbeiten die Räuchereien solche, die vom Belt, Limfsjörd und Schweden eingeführt werden.

L. Neustadt a. d. Ostser. 22. Oktober. In der letten Zeit hebt sich die Küstensischerei, namentlich aber der Dorschsang, so daß die Waare reichlicher an den Markt gelangt. Die Preise sind gut, denn es werden 60–90 J der Stieg bezahlt. Der Aalfang war besriedigend und kosteten sie geräuchert 1,20–1,40 M per ½ Kilo. Der Ertrag der Karpsensischerei, welche in dieser Zeit ihren Ansang nimmt, wird voraussichtlich gering werden, da durch die viele Nässe Sommers und das dadurch hervorgerusene Hochwasser die Teiche litten. Auch der Karpsenhandel hat seinen Ansang genommen und sind auf dem letzten Markt zu Eutin (östliches Holstein) bereits Abschlissischen Vinsang genommen und sind auf dem letzten Markt zu Eutin (östliches Holstein) bereits Abschlissischen Vinsanger Aufgeberdagen den gemöhrlich Sonkharen zustender lichen Teiches, 40 Tonnen groß, von Lübeckern erstanden, den gewöhnlich Hamburger aufkaufen. Da die Holstein'schen Karpsen sehr geschätzt sind, muß der Aussall durch böhmische und schwedische gedeckt werden.

Inserate.

Groß=Fischhandlung Gebr. Einhart, Ronstanz,

Großberzogl. Hoflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Seeforellen, frijder Lachs, geräucherte Gangfifche. 3 Liefern auch alle übrigen Fischsorten aut und billig in bester Eispackung.

Telegrammabreffe: Gebr. Ginhart, Konftang.

(23)

Bestellungen auf Fischeier, Fischbrut und Fische werden unter folgenden

Bedingungen angenommen

Der Transport erfolgt auf Kosten und Gesahr des Bestellers. Zwecknäßige Transportsannen von Blech liesert der Klempnermeister E. Wühlbach in Neudamm; hölzerne Transportfässer sind bei dem Böttchermeister Wilh. Neue in Neudamm zu haben und können Transportsasjer sind det dem Bottsschriefter Weit. Keite in Kendumm zu gloden und tonnen leicht von dort hierher gesandt werden. Benn von hier Gesäße gegeben werden, so sind sie entweder zu bezahlen oder umgehend franto zurückzusenden. Preiß franto Bahnhos Ningenwalde.

— Die Bersendung per Eisenbahn geschieht in solgender Weise: Wenn die Temperatur der Luft + 10° R. und darüber beträgt, so hat der Auftraggeber einen Mann zu senden, der die Fische auf der Reise begleitet und versorgt. Wenn die Luft fälter ist wie + 10° R., so ersolgt die Sendung ohne Begleiter per Eisfracht und mit Versicherung für prompte Besörderung. Es werden gegeben sur 1 Pfund Karpsen, Schleie, Orien und ähnliche Fische 10 Liter Wasser und für 1 Pfund wurrikanische Versche 25. Liter Versiche. Wenn der Aekteller um Transportsolter zu siedern die amerifanische Bariche 25 Liter Basser. Wenn der Besteller, um Transportkosten zu sparen, die Beförderung in anderer Beise wünscht, so wird um gen ue Anweisung gebeten. Bei amerikanischen Bariten to nen die Geschlechter nicht unterschieden werden, weihalb Bestellungen einer bestimmten Anzahl männlicher oder weiblicher Fische nicht ausgeführt werden können.

Preise:

Forellenbariche von 1885 pro Fisch 5.— M., 3.— M., find 1889 fortpflanzungsfähig, " 1886 " 1.50 M. 1888 " 0.50 16. 3.— M, sind 1889 fortpflanzungsfähig, 1.50 M Schwarzbariche von 1886 pro Gifch 1888 " " " 1887 0.50 M

Shuppenkarpfen, Spiegelkarpfen, Lederkarpfen, blaue Rarpfen. (3)Rarpfenfirich nach der Größe pro 100 Stud 3 M und mehr, oder per Pfund 1 M Streichfarpfen per Pfund 1 M.

Max von dem Borne,

Rittergutsbesitzer auf Berneuchen (Post= und Telgraphenftation, Bahnftation Ringenwalde, Breuken).

Die Forellenzüchterei von C. Arens in Clensingen

(bei Ellrich n. K.)

bietet an :

angebrütete Bachforelleneier pro % M. 4,50; größere Posten billiger. Bachsaiblingseier pro % M. 10.

Regenbogenforelleneier pro % M. 12.

Einfömmeriger Sat ber Regenbogenforelle und des Bachfaiblings per Stud 30-50 af.

Man fordere den Breistarif.

Die älteste deutsche

W. Williger (vorm. R. Weber)

Haynau in Schlesien,

empfiehlt ihre weltberühmten

Original - Fangapparate

für allerhand Raubwild, namentlich das mit Gummi umgebene Raubvogel-Pfahleisen in seiner Vorzüglichkeit.

Preiscourante franko und gratis.

Backforellen=Sak 10-20 cm lang, unter Breisangabe per Pfund

jucht zu taufen Fischzucht=Anstalt bei Wiesbaden.

Die Forellenzüchterei von Andolf Linte in Tharandt offerirt für die fommende Brutperiode angebrütete Bachforellen-Gier, das Tausend 4 M. 50 S, bei größerer Entnahme ent= sprechend billiger; angebriitete amerif. Bachsaib-lings-Eier, das Tausend 10 M. Sämmtl. Correspondenzen an Rudolf Tinke, Dresden, erbeten. (2)

Tin verh. Kaufmann, 33 J. alt, ev. luth., Sohn eines kl. Landwirthes, mittellos aber mit viels. Erfahrung, seit über 5 J. Buch= halter u. Geschäftsführer auf einem tl. Gifen= werte, will fich verandern u. feinen Beruf theil= weise aufgeben, b. h. würde am liebsten eine Stellung annehmen, wo er neben ichriftlichen u. dergl. Arbeiten Gelegenheit hätte; sich mit Gärtnerei, Jagd, Fischerei, Geflügel- u. Fischzucht oder dergl. thatkräftig zu beschäftigen. Suchender hat einen ehrenhaften, verträglichen Charafter, eignet sich für Bertrauensposten u. fann vorzügl. Zeugnisse u Referenzen beibringen. — Gechrte herren Reflettanten werden gebeten, ihre w. Adreffen unter H. R. poftlag. Jodieta, D.-Sadlen niederzulegen.

G. Schönfeld's Verlagsbuchhandlung in Dresden.

Soeben ericbien in unferem Berlage:

Fischerei-Wirthschaftslehre der natürlichen Binnengewässer.

Von **Eduard August Schroeder,** demischen Schrift "Das Unternehmen und der Unternehmergewinn" und des Lehrbuches "Die politische Dekonomie", Ausschußmitglied des Jagd- und Fischereischup: Vereines für Ost-Schlesien. Berfaffer ber akabemifchen !Schrift Gr. 8º 168 Seiten, geh. Preis 4 M = 2 fl. 48 fr. ö. B.

Der Verfasser hat sich die Aufgabe gestellt, die Lehre vom Fischereiwesen der natürlichen Binnengewässer vom nationalökonomischen Gesichtspunkte und im Gegensatze zur künstlichen Fischjucht und Teichwirthschaft zu behandeln und ihr einen Blat als jelbstständige und neue Disziplin in dem Kreise der Birthichaftswissenschaften anzuweisen. Bu diesem Zwecke beleuchtet er den Gegen= stand von der technischen, wirthschaftlichen und rechtlichen Seite und stellt die Grundsätze auf, nach welchen versahren werden muß, um die überaus wichtige Frage endlich einheitlich zu regeln. In überzeugender Beise zeigt der Versasser, wie wenig bisher seitens der berusenen Kreise such bei Fischereiwerthschaft, welche ebenso wie die Land= und Forstwirthschaft einen Theil der Boltswirthschaft und eine Bedingung der Boltswohlsahrt bildet, gethan worden ift und welchen Gesahren wir entgegengeben, wenn in dieser hinsicht nicht Bandel geschaffen wird. Mit Recht dars bas Buch als eine wichtige Erscheinung auf dem betreffenden Gebiete bezeichnet werden, und dies um so mehr, als sie bisher die erste und einzige dieser Art nicht nur in der deutschen, sondern auch der iuternationalen Litteratur ift.

Nationalökonomen, Land- und Forstwirthe, Fischer, Verwaltungsbehörden, Naturhistoriker, Fischstreunde und Fischhändler, sie alle werden mannigsache Unregung und Belehrung barin finden und es bleibt nur zu wünschen, daß fie die verdienstvollen Bestrebungen des Berfassers unterküßen und mitarbeiten helsen, seine auf die hebung eines wichtigen bolkswirtsichaftlichen Zweiges gerichteten Fdeen zu verwirklichen.

Das Buch kann durch jede Buchhandlung bezogen werden, ebenso direkt von uns gegen Einsendung des Betrags, worauf die Uebermittelung sosort franko per Post erfolgt.

Dresden-Altst. (Lindengasse 9), 1888.

G. Schönfeld's Verlagsbuchhandlung.

Die

Sischzuchtanstalt des Baver. Sischerei=Vereins

gelegen nächst Starnberg (bei München),

ausgestattet mit den herrlichsten Wasserverhältnissen, allen neueren Erfahrungen entsprechend eingerichtet und betrieben, offerirt für die kommende Brutperiode 1888/89 angehrütele Eier folgender Balmonidengattungen ju den beigesetzten Preisen für das Caufend:

> Bachforellen-Eier (trutta fario) 5 M., Baiblings-Eier (Salmo Salvelinus) 6 M.,

Renken-Gier (Blaufelchen und Weißfelchen, Coregonus Wartmanni und Coregonus Fera) 2 M

Von letzterer Gattung werden Eier in der Regel nur in Posten von mindestens 10,000 Stück abgegeben. Mitglieder des Bayerischen fischerei-Vereins, sowie auswärtige Vereine erhalten 10 Prozent Rabatt. Packung wird billigst eigens berechnet. Porto und Gefahr der Sendung zu Casten des Bestellers. für glücklichen Ausfall der Eier kann natürlich keine Gewähr geleistet werden. Die Eier werden aber nur in bester Beschaffenheit und mit erprobter Verpackungsart abgesendet.

Unmeldungen beliebe man zu adressiren an: Die Verwaltung der Fildizuchtanstalt des Bagerischen Fischerei-Vereins, München, Sendlingerstraße 48/III.

2/2

Fischzuchtanstalt Diepoltsdorf,

Poft u. Telegraph Buttenbad, Bahuftation Schnaitfad, Banern, Mittelfranken,

siefert für die Brutfai'on 1888/89 angebrütete Cier von Bachforelle, das Tausend zu 4 M., amerik. Bachsaibling, See- und Regenbogenforelle, Alefche zu den billigften Preisen; ebenso Brut von vorgenannten Gischen und von Schleien, Schuppen- u. Spiegel-tarpfen. — Preististen franco. 9/1

Nerkauf.

De Hus Gefundheitsrücksichten vertaufe ich freihändig mein Fischgut Seewiese bei Gemunden a/M. (Bagern) und bitte, fich diegbezüglich dirett an mich hieher zu wenden.

3. Benk in Wurgburg, Pleicher-Ring 7.

Die A. Steinmeister'iche Fischzucht-Auftalt in Bunde (in Weftfalen) liefert unter Bewähr= leiftung lebender Antunft auf der Gifenbahn= ftation des Empfängers:

einfommerige Gdel:, Spiegel: u. Leder: farpfen, ein= u. zweifommerige Goldorfen, dunkelrothe Goldfifde und Goldfifdbrut.

Breislifte foftenfrei.

Ungebrütete Forelleneier

zu verkaufen:

1,000 Stück um 5~M | 20,000 Stück um 90~M | 0,000 $_{_{1}}$ $_{_{1}}$ $_{_{1}}$ $_{_{2}}$ $_{_{3}}$ $_{_{4}}$ $_{_{3}}$ $_{_{3}}$ $_{_{4}}$ $_{_{3}}$ $_{_{3}}$ $_{_{3}}$ $_{_{3}}$ $_{_{3}}$ $_{_{4}}$ $_{_{3}}$ $_{_{3}}$ $_{_{4}}$ $_{_{3}}$ $_{_{3}}$ $_{_{4}}$ $_{_{3}}$ $_{_{4}}$ $_{_{3}}$ $_{_{4}}$ $_{_{3}}$ $_{_{4}}$ $_{_{3}}$ $_{_{4}}$ $_{_{4}}$ $_{_{5}}$ $_{_{4}}$ $_{_{5}}$ $_{_{4}}$ $_{_{5}}$ $_{_{4}}$ $_{_{5}}$ $_{_{4}}$ $_{_{4}}$ $_{_{5}}$ $_{_{4}}$ $_{_{5}}$ $_{_{4}}$ $_{_{5}}$ $_{_{$ 10,000 100,000 Stück um 350 M

inclusive prämiirter Emballage ab hiefiger Poststation gegen Nachnahme durch die Graf Palffy'lde Central - Buchhaltung Szomolány, Prefiburger Comitat (Ungarn).

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Kgl. Hof=Buchdruckerei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Chriftian Kaifer in München. Die nächfte Rummer ericeint am 1. Dezember 1888.

(250 mi



Erscheint monatlich zweis bis dreimal. Abonnementspreis: jährlich 4 Mark. B iftelbar bei allen Pojtanitatien und Buchhandlungen. — Für Kreuzonndsgreichung 1 Mark jährlich Zuichlag.

Neue Folge

Inferate die zweispaltige Betitzeile 15 Pfennige. — Redattion und Abministration, _ Abresse: Wünchen, Senblingerstraße 48/21.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine;

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischereife Vereinen, Fischerei-Genossenschaften ic. in Westdeutschland.

In Derbindung mit Sadmannern Deutschlands, Ocherreich-Ungarns und der Schweis, herausgegeben vom Bagerifchen Fifcherei Berein.

Mr. 28.

München, 1. Dezember 1888.

XIII. Zahrg.

Rachbrud unferer Driginalartitel ift unterfagt.

Inhalt: I. Das Schickfal der Regierungsvorlage, ein Fischerei-Gesch für Ober-Desterreich betr., in seiner besondern und allgemeinen Bedeutung für die österreichische Landes-Fischereisgeschung. — II. Ausstellung für Jagd, Fischerei und Sport in Kassel 1889. — III. Künstlich erzeugtes Fischiutter. — IV. Die Sechischerei in Oberöstereich. — V. Weiße Motten. — VI. Bekanntmachung des Baherischen Fischerei-Vereins. — VII, Vermischte Mittheilungen. — VIII, Fischereis und Fischmarktberichte. — Berichtigung. — Inserate.

I. Das Schicksal der Regierungsvorlage, ein Fischerei-Gesetz für Gber-Gesterreich betreffend, in seiner besondern und allgemeinen Wedeutung für die österreichische Landes-Fischereigesetzung.

(Fortsetzung.)

Man erzählte es im Publikum als lautes Geheimniß, daß sich eine majoritätssichere Koalition von Vertretern der Wasserindustrie und Oekonomie gebildet habe, welche das Gesetz unter allen Umständen zum Falle bringen werde.

Der Verlauf der Dinge strafte dieses hoffentlich unwahre Gerücht mindestens nicht Lügen. Dem "Berichterstatter" Herrn Huber, welcher seinen Antrag einsach ablas, wurde die Genugthuung zu Theil, daß der Abgeordnete Herr Dr. Hoch hauser, nebensächlich erwähnt, der Vertreter eines der größten und einslußreichsten Wasserindustriellen, sicherlich unverabredet dasselbe sagten was Herr Huber so gut und so schon allerdings nimmer hätte sagen können und was er mit Hindlick auf seine erwähnten Abstimmungen in der letzten Enquete auch nicht mehr laut sagen durste.

Der Herr Doktor brachte denn auch Ales vor, was ein kluger Kopf und geschickter Abvokat, welcher nach eigenem Geständnisse (stenographisches Landtagsprotokoll S. 228) "zwar gerne Fische ist, bisher aber keine Zeit hatte, sich mit der Fischerei

ju beschäftigen" gegen bas Gefet vorbringen fonnte.

Ja, er that mehr; er schilberte, wie Abgeordneter Dr. Edlbacher, in seiner Replik (stenogr. Landtagsprotokoll S. 220) bemerkt, die angeblichen Gefahren des Gesetzes in "ganz übertrieben schwarzer Farbe" und erhob in einigen Fällen Einwendungen, welche der die Regierung vertretende k. k. Hofrath Herr Heiß (stenogr. Landtagsprotokoll S. 228) als in "hohem Grade übertrieben" bezeichnete.

Es spricht für Bücher, wenn der Redner meint (stenogr. Landtagsprotokoll S. 219) "daß das Fleisch aller in Oberösterreich jährlich gefangener Fische nicht das Quantum der in zwanzig mittleren Bauernhöfen aufgespeicherten Fleischmengen repräsentire, — nicht so viel, als eine Industrie verlieren kann, wenn Wasserrechts-Ausübungen durch die Fischerei erschwert werden."

Mijo — wenig Fische (?), aber viel Stallvieh!

Benig Fischer, aber viel Bafferinduftrielle, Müller und Bauern!

Ergo — muß die Fischerei eine — "stets untergeordnete Rolle" spielen*)! Daß solche Thesen in einer Versammlung von 39 Abgeordneten, in welcher allein über 13 bäuerliche Vertreter, 3 Müller und verwandte Interessenten tagen, "packen"

müffen, wer wollte baran nur schuchtern zweifeln?

Der Redner vermißt statistisches Material als Anhaltspunkt zur Beurtheilung der Konsequenzen des Gesetzes und ebenso eine entsprechende Vertretung der Industrie und Oekonomie in beiden Enqueten; — er sindet, daß im Entwurse "Privatrechte" nicht geschützt, sogar beeinträchtigt und enteignet werden; — er behauptet, und zwar völlig grundlos, daß das Gesetz den Nachweis jedes Fischereirechtes fordere, er wünscht die gesetzliche (?) Fizirung des räumlichen Umsanges der Reviere, perhorreszirt die Bildung der "odiösen" Pachtreviere, weil er die Monopolisirung der Fischerei durch Schaffung von "Fischereiherren" und "Wasserrichasten" besorgt; — "man solle dem kleinen Manne das — "Bergnügen" (sic!) nicht entziehen, hie und da zu sischen.

Er hält dafür, und das ist wohl des Pubels Kern, daß nach diesem Gesetze die Fischerei der Wasserindustrie und Oekonomie "über" sein werde, weil der Fischerei bisher kein "Einwand" (Widerspruch) gegen die Ausübung anderer Wasserrechte zustand, derselben ferner durch Wassernlagen nur keine "unnöthige Erschwerniß" gemacht werden dürfte, während in hinkunst das Gegentheil (?) der Fall sein würde.

Die Zuziehung der Fischereiberechtigten ju Bafferbenügungs = Kommiffionen ift ihm,

als eine Quelle von Begationen und Prozessen, ein Dorn im Auge.

Um Tiefsten berührt es ihn, daß die Basserbenützungsberechtigten die Abtehr oder

Trodenlegung der Fischwässer den Fischereiberechtigten anzeigen sollen.

Man sieht sich bei Anhörung oder Lesung der Mehrzahl dieser Einwände in die erste Kindheit der modernen Fischereigesetzgebungen versetz, welche Herr Dr. Hochhauser positiv nicht zu kennen scheint.

Schließlich ftellt Redner folgenden Antrag:

- 1. Der hohe Landtag wolle beschließen, in die Spezialbebatte über diesen Gesetzentwurf nicht einzugehen;
 - 2. Dieser Gesegentwurf sei dem Landesausschuffe mit folgenden Auftragen zu übermitteln:
 - a) Der Landesausschuß werde beauftragt, eine neuerliche Enquête aus Detonomen und Industriellen einzuberusen, welche diesen Entwurf in Hinsicht seiner Rückwirkungen auf Landwirthschaft und Industrie zu prüfen und unter Bedachtnahme auf dieses Gutachten diesen Gesetzentwurf umzuarbeiten haben (??).

^{*)} Die Gesammtsläche der Seen, Teiche, Flüsse und Bäche in Oberösterreich beträgt: 39,602 Quadratzoch, 844 Quadratklafter. Es entfallen daher auf das ganze Land (208.47 Quadratmeilen) per Quadratmeile durchschnittlich 189.9 Joch = 1,90 Prozent. In Oberösterreich kommen die kostbarsten Edelsische, wie Saiblinge, Seesorellen, Forellen, Huchen, Acschen u. s. w. vor; 1887 waren bereits 314 Fischeriechte seigestellt. Es bestehen 59 Brut- und Zuchtanstalten.

b) Der Landesausschuß werde beauftragt, die statistischen Daten der gleichzeitig (?) bestehenden Fischwasser, Fischereirechte und die Anzahl der Fischereiberechtigten zusammenzustellen.

3. Endlich werde ber Landesausschuß beauftragt, ben revidirten Entwurf des Fischerei= Gefekes sammt ben ftatiftischen Daten in einer ber nachften Landtagssessionen bem hohen

Landtage in Vorlage zu bringen.

Bergeblich weift nun der Abgeordnete Dr. Max Edlbacher, dem die rationelle Fischerei in Oberösterreich schon seit der vorigen Landtagssitzung tief verpstichtet ist, in glänzender Rede nach, daß in beiden Enquêten und im volkswirthschaftlichen Ausschusse ohnehin Bertreter der Wasserindustrie und Dekonomie, sogar der "Herr Müllermeister und Dekonom Huber selber", und eine Schaar von Rleinfischern saßen, welchen Beweis auch Baron Pereira und Hofrath Heiter aussühren; — vergeblich betont der Redner, daß jede neue (nun die dritte) Enquête Anderes und doch wieder Etwas bringen werde, was nicht "paßt."

Umsonst betonen Baron Pereira und Hofrath Heiß, bag, was an "statistischem Materiale" erlangbar war, vorliege, mehr nicht erbracht werden könne ober

nuglos fei.

Fruchtlos mühen sich Dr. Eblbacher und Hofrath Heißab, an der Hand des Gesches nachzuweisen, daß gewisse der Fischerei im Entwurse eingeräumte und nur bedingte Zugeständnisse, wie jenes des "Einwandes" gegen die Ausübung der Wasserrechtsbenühung Anderer, welche die Hintanhaltung von Verunreinigungen der Fischwässer, die Anlegung von Fischstegen und Fischrechen und die Regelung der Trockenlegung von Wasserleitungen in einer der Fischerei thunsicht unschältichen Weise bezwecken, insosern solchen Einwendungen entsprochen werden kann, ohne der anderweitigen Wasserbenühung eine erhebliche Erschwerniß zu verursachen — bereits im Reichsfischereigesehe vom 25. Upril 1885 enthalten sind, daher in jede Landesgesehhung herübergen om men werden müssen. Mit leiser, aber tressender Ironie verbreitet sich der geniale Dr. Mar Edlbader darüber, daß die Verpssichtung, "vermeidlich erseeinträchtigungen der Fischerei hintanzuhalten oder "begründet" Einwendungen derselben zu berücksichen, wie es das neue Geseh sordert, — doch keine ungeheuerliche Benachtheiligung der Wasserchtigten involvire, daß endlich gerechte Behörden werden.

Leider vergaß der treffliche "Max Edlbacher" hervorzuheben, daß bereits die §§ 16 und 17 des gegen wärtigen provisorischen oberösterreichischen Fischerei= Gesches daß = selbe mit fast den selben Worten enthalten, was auch Hofrath Heiß, wohl nur in Betreff der Zuziehung der Fischereiberechtigten zu Wasserbenühungs = Kommissions=

Berhandlungen, befräftigte.

Ebenso unterließ man es, Dr. Hochhauser zu belehren, daß im Sinne des Reichs-Fischerei-Gesehes über die Vertheilung des Pachtschillings aus Pachtrevieren keine großen und "fetten Prozesse" erwachsen können, sondern, wenn die eingeleiteten Rechtsstreite auch nicht dem Versahren in geringfügigen Rechtssachen nach dem Gesehe vom 17. April 1873 (R. - G. - B. 66) unterliegen, nach freier Ueberzeugung des Richters zu ent-

icheiden find.

Wirkungssos blieb Edlbacher's Hinweis auf die Analogie der Jagdgesetze, welche für die Jagdausübung den Besitz eines Areales von 200 Jochen sordern; ungehört blieben die Erklärungen des Regierungsvertreters und Edlbacher's, daß kein allgemeiner Nachweis der Fischereirechte, sondern nur jener des Alleinbesitze für die Behauptung der Eigenreviere gefordert werde, daß Enteignungen von Fischereirechten gegen Ablösung nur in den seltenen Fällen der Beseitigung der boch so sch ich ab lichen "ständigen Fangvorrichtungen" und der "Errichtung von Fischstegen" einteren können, daß Werkbesitzer nur bei Neuanlagen von Wasserveren sür Fischstege konkurrenzpflichtig sind.

Sofrath Seiß, der erfahrene Administrator, rief vergeblich, daß am Brachliegen ber Fischerei in den herrlichen Gewässern Oberösterreichs nur die Berstückelung der

Fischereirechte und die Zerfahrenheit im Fischereiwesen Schuld sei.

Man ließ sich von Dr. Eblbach er ruhig sagen: daß "man à tout prix" nicht wolle, daß der Fischer ein Recht ausübe! (Stenogr. Landtagsprotokoll S. 223.)

Man wollte eben nicht und die Majorität vertagte burch die Annahme des Antrages Hoch hauser bas Zustandekommen eines wirksamen Fischerei = Gesetzs wohl — ad calendas graecas*). (Schluß folgt.)

II. Ausstellung für Jagd, Fischerei und Sport in Kassel 1889.

(Eingefandt.) Unter bem Protektorate Seiner Roniglichen Sobeit bes Pringen Seinrich von Preußen wird im Juni, Juli und Auguft 1889 gu Raffel eine allgemeine Ausstellung für Jagb, Fischerei und Sport ftattfinden. Das Unternehmen, für welches in bem Orangerieschloß nebst ben umliegenden Theilen bes schönen fiskalischen Partes "Die Karlsaue" ein sehr geeigneter Ausstellungsplat am Ufer ber Fulba regierungsfeitig gur Berfügung geftellt worden ift, icheint fich ber besonderen Unterftugung bes mit über 8000 Mitgliedern über gang Deutschland verzweigten Allgemeinen Deutschen Jagbiduh-Bereins ju erfreuen, da der Landesvorftand diefes Bereins für Beffen-Naffau, Graf v. Altenkirchen ju Raffel, an ber Spige besselben fteht und ber Prafibent bes Jagbidut = Bereins, Fürft ju Sobentobe = Langenburg, deffen Benutung gur Ber= anstaltung jagdlicher Rollektiv=Ausstellungen Seitens der Landes= und Provinzialvereine, fowie zur Vorführung werthvoller Privatfammlungen für Jagdtrophäen, Baffenkunde und verwandte Gebiete an ben zuständigen hohen Stellen mit Erfolg angeftrebt hat. Die Wahl ber fast im Mittelpunkt Deutschlands belegenen Stadt Raffel muß als eine besonders glückliche bezeichnet werden. Denn bie reichen Naturschönheiten bieser Stadt und bes benach= barten, burch feine herrlichen Parkanlagen berühmten Schlosses Wilhelmshöhe - bas, in ber Frangofenzeit zu Anfang Diefes Jahrhunderts in "Napoleonshöhe" umgetauft, 1870/71 ben von feiner Sohe gefturzten Napoleon III. lange Monate hindurch als Staatsgefangenen barg — üben ohnehin eine jährlich machjende Anziehungsfraft auf ben Frembenverfehr, und der nächstjährige Reisestrom wird sich dem an sich leicht erreichbaren Kaffel ber Ausstellung wegen um fo bereitwilliger zuwenden, als auch für die fünftlerische Ausgestaltung der letteren burch die an der Raffeler Runftakademie und Runftgewerbeschule weilenden Rrafte bestens geforgt fein burfte. Der beabsichtigten Ausbehnung ber Ausftellung auf Fischerei und Sport aller Art fann man nur Beifall zollen.

Berftandniß und Intereffe fur die Fischerei find feit ber gelungenen internationalen 1880 er Berliner Fischerei-Ausstellung in stetem erfreuliden Bachsthum begriffen, fo bag biefer Theil des Unternehmens in den Leiftungen und Bestrebungen der überall entwickelten Bereinsthätigkeit von vornherein feste Stühpunkte findet. Der Sportabtheilung aber könnte man als Motto das Dichterwort voransehen: Wer Vieles bringt, wird Vielen Etwas bringen! Denn das Programm berselben (Rad- und Fahrsport — Ruder-, Segel- und Wasserport — Radfahrersport — Alpen= und Wandervereine und deren Ausrustung — Turnen und Fechten — Cislauf — Spiele —) entwickelt in der That eine Mannigfaltigkeit der unter bem Sammelnamen "Sport" gusammengefaßten, auf die Ausbildung und Pflege forperlicher Rraft und Gewandtheit gerichteten Thatigkeiten und Beftrebungen, daß bier für jeden Gefchmad an berartigen Uebungen geforgt und gerade bas Bebiet bes Sports ju einem Hauptangiehungspunkt ber Ausstellung berufen gu fein icheint. lebrigens gebührt ber Raiferstadt an der blauen Donau das Berdienst, die erste Sport-Ausstellung, und zwar im laufenden Jahre, veranftaltet ju haben, und werben die dort gesammelten Erfahrungen gewiß für die nächstjährige Kasseler Ausstellung um so mehr nubbar gemacht werden, als lettere, wie wir hören, nicht auf Deutschland beschränkt bleiben, sondern das uns fo eng befreundete Defterreich-Ungarn mit umfaffen foll.

III. Künstlich erzeugtes Fischfutter.

Diejenigen unserer verehrlichen Leser, welche unseren früheren diesbezüglichen Artikeln über Lugrin's Erzeugung lebenden Jungfischstuters Ausmerksamkeit geschenkt haben, durste

^{*)} Auch der Berr "Berichterftatter" ftimmte mit.

es doch interessiren, auch noch zu vernehmen, was Herr Emil Weeger in Brünn darüber im heurigen Juniheste der "Mittheilungen des österreichischen Fischerei-Bereins" mit dem Beisah: "Aus dem Englischen" neuerdings berichtet hat. Es heißt dort:

"Auf eine Einladung der Société Internationale de Pisciculture in Gremag besuchte Dr. Dan diesen Ort ju dem Zwecke, um das neue Bersahren zu untersuchen, welches von herrn Lugrin erfunden wurde, um mittelft einer neuen Methode Insetten als Futter für Salmoniben in hinlänglicher Menge fünstlich aufziehen und die Fische damit bis in ihr brittes Lebensjahr großziehen zu können. Es wurde ihm bereitwilligst jede Gelegenheit geboten, um genaue Untersuchungen anstellen zu konnen; er entnahm benn auch jedem Teiche verschiedene Probeegemplare in mit Altohol gefüllten Flaschen, welche ihn in den Stand setten, die Untersuchungen mit dem Mifrostope zu vollenden, welche er an den Teiden ber Anftalt begonnen hatte. Er berichtet, daß er vollkommen überzeugt ist, daß die Entdeckung Lugrin's äußerst wichtig und werthvoll ist. Entbedung löft die Schwierigkeit der Aufzucht der Fischbrut durch die beliebige Erzeugung natürlichen Futters in fo befriedigender Beife, daß eine Auffütterung mit Erfatfutter (Leber, Blut, Hirn, Lupinenbrei 20.) fünftig nicht mehr nothwendig fein wird. eröffnet eine neue Mera, indem fie die Bedingungen ganglich andert, unter benen die Aufzucht ber Fischbrut durchgeführt wird; denn diefer Prozeg ober eine modifizirte Form desfelben wird in Zutunft für jeden Fifdzuchter, welcher einen Erfolg feines Unternehmens herbeisehnt, bie Hauptaufgabe seines Unternehmens bilden muffen, mahrend, Dank ber verschwindend fleinen Auslagen, welche er in feiner Durchführung beansprucht, die Roften einer derartigen Unftalt in beträchtlicher Beise vermindert, die Sterblichkeit unter ber Fischbrut in bedeutendem Maaße verringert und durch ihn schöne Fische erzeugt werden, welche von ihrem zartesten Alter an daran gewöhnt wurden, das Wasser überall nach bem ihnen am meiften zusagenden Natursutter zu durchsuchen. Der Bericht weist darauf hin, daß unter den vielen Fragen, welche erfahrene und praktische Fischzuchter seit Langem in Berathung ziehen, die bei weitem wichtigfte diejenige ift: Welche Rahrung verlangt die Fischbrut, nachdem sie den Dottersack aufgezehrt hat und daher auf anderes Futter angewiesen ift, nachdem sie keines mehr mit sich führt? Aus was aber dieses Futter besteht und welches das richtigste ist, darüber gingen die Meinungen weit auseinander. Der Bericht fagt hierüber Folgendes: Alle geben zu, daß natürliche Nahrung, bestehend in wingig fleinen Insetten und beren Giern und Laiven, als Daphniben, Cyclopen, Muden 2c., das paffenofte und richtigfte Futter für Fischbrut fein muß, nachdem fie den Dottersad aufgezehrt hat und gezwungen ist, sich nach anderem Futter umzusehen. foldes Naturfutter zu erlangen, haben es manche Fischzuchter eingesammelt; manche haben Baffer gewählt, in denen es bereits vorhanden war; manche haben sich darauf verlaffen, daß cs sich ohne ihr Zuthun erzeugen werde; aber Niemand hat, so viel mir bekannt ift, wie herr Lugrin die Aufzucht dieser Inselten in hinreichender Menge mit vollem Erfolge zu Stande gebracht, und zwar in einer Weise, daß er jederzeit Sommer und Binter einen ficheren Borrath bavon bat. In beiläufig vierzehn Tagen fann ein Baffin oder kleiner Teich, durch welchen ein Bachlein fließt, mit diesem Natursutter berart bevölfert sein, daß der Borrath davon einem entsprechenden Quantum Fischbrut durch einen gangen Monat lang als Nahrung bienen fann, und in gleicher Beise fann bie Aufzucht des Naturfutters immer wieder auf's Neue fortgesett werden, bis die Brut ein Alter von ein, zwei bis drei Jahren erreicht hat, um entweder anderwärtig versetzt oder Ebenso kann in gemissen Baffern ober zu gemissen Zeiten, wenn verfauft zu werden. Mangel an natürlichem Futter herrscht, mit fünstlich aufgezogenem Naturfutter nach= geholfen werden. Eine detaillirte Beschreibung der Fischzuchtanstalt in Gremaz ist wohl nicht nöthig. Wir begannen damit, das Naturfutter in den Wafferbehaltern zu unterfuchen, indem wir cs mit einem feinen Nete von der Oberfläche abicopften, oder aber in gleicher Beije aus ber Mitte herauslangten, ober vom Grunde bes Behälters herauf= Ueberall war animalisches Leben; ganze Wolken kleiner Kerbthiere konnte man sehen, manche bräunlich, manche röthlich; der Boden, wenn aufgewühlt, war ebenfalls voll Leben. In der That, es wäre mir nicht möglich, all' die verschiedenen Formen, die da vorhanden waren, im Detail zu beschreiben, es würde mir dazu Zeit und Raum

mangeln, weßhalb ich davon ganz absehe. Wenn ich erwähne, daß ein Behälter (Teich) 30 m lang, 3 m breit und ca. 40 cm tief, daher groß genug, um 20 000 Stück Forellenbrut aufzunehmen, binnen 14 Tagen mit Natursutter so bevölkert werden kann, daß seine Bewohner volle vier Wochen hinreichende Nahrung haben, ohne daß während dieser Zeit damit nachgeholsen werden muß, so kann ich nicht anders denken, daß Herr Lugrin das schwierige Problem gelöst hat, und daß seine Methode der künstlichen Aufzucht des Natursutters sich danernd als eine große Wohlthat für die Fischzucht erweisen wird."

Die fortgesetzte Geheimnißframerei des Herrn Lugrin und dessen bekannte Versuche, sein "Geheimniß" um eine horrende Summe loszuschlagen, lassen uns nach wie vor an eine besondere "Ersindung" nicht recht glauben. Daß Fischsutter fraglicher Art hoch werthvoll ist, war ohnehin schon vorher bekannt.

IV. Die Seefischerei in Oberöfterreich.

Am 18. und 19. d. M. fand auf Anordnung der k. k. Bezirkshauptmannschaft Bödlabrud und auf Anregung des Bödlabruder Bezirks-Fischerei Bereines unter der Leitung des k. k. Bezirkskommissärs Herrn Rudolf Wacha, sowie unter Intervention mehrerer Ausschußmitglieder des Bödlabruder Bezirks-Fischerei-Bereines und eines Herrn Delegirten des oberösterreichischen Fischerei-Bereines eine Bereisung der drei für die Fischerei des Bezirks Bödlabrud bedeutungsvollen Seen, des Zeller-, Mond- und Attersees, statt, welche den Zwed hatte, sestzustellen, in welcher Art und mit welchem Ersolge die Fischerei in diesen Seen derzeit ausgeübt wird und in welcher Weise dieselbe gehoben und künstighin aus-geübt werden sollte.

Das Ergebniß dieser Bereisung muß als ein sehr lehrreiches bezeichnet werden und kann mit Befriedigung konstatirt werden, daß am Mond- und Attersee die Fischereiberechtigten sür die Hebung der Fischzucht durch künstliche Aufzucht von Fischbrut ein reges Interesse zeigen, so daß im Lause der Zeit die Hebung des Fischbestandes dieser Seen durch Einsatz der Brut, welche von aus diesen Seen entnommenen Muttersischen gewonnen würde, doch in Aussicht steht. Die Vertreter der beiden Fischerei-Vereine haben sich bereit erklärt den Fischereiberechtigten bei Errichtung von Fischkaltern und Fischbrüte-Sandkissen beizustehen und dieselben in dieser Richtung zu belehren, so daß diesbezüglich künstighin günstigere Resultate zu erwarten sind.

Festgestellt muß werden, daß bis jett für die Aufzucht von Jung-Edelsischen im Atter= und Mondsee fast gar nichts geschen ist und durch den Verkauf von Lachsforellen sammt Rogen einerseits, durch Verkauf von befruchteten Lachsforellen=Eiern anderseits der

Lachsforellen-Bestand bes Mond- und Attersees geschädigt wurde.

Zweisellos ift, daß bei entsprechender rationeller Ausübung der Fischerei seitens der in diesen Seen sischereichtetechtigten Gutsverwaltungen in Mondsee und Kogl und insbesondere bei Einführung einer fünfjährigen Schonzeit oder mindestens durch Erlassung einer dahin zielenden Berbotes, daß vor dem 15. November Lachsforellen nicht gefangen werden dürsten, wo diese sodann alle reif wären, der Fischbestand des Atters und Mondsees bedeutend gehoben werden könnte. Leider ist die Einführung dieser Schonzeit nicht zu erwarten. — Hoffentlich wird wenigstens für entsprechende Aufzucht vorgesorgt und werden künftighin die gewonnenen und befruchteten Eier nicht an Fremde verkauft, sondern dem See zugeführt werden und zu Gute kommen, welchem die Muttersische entnommen wurden. Diesbezüglich liegt auch bereits ein sehr erfreulicher Beschluß der in Mondsee bestehenden Fischereis Genossenischen Fichereis

Der Fischbestand des Zellersees, welcher berzeit aus Karpfen und Braxen besteht (ohne Sechte), sollte durch Einsaß von Sechten und vielleicht auch Schillen gehoben werden, da die ehemals dort befindlichen Sechte durch schonungsloses Ausfangen oder durch Seuchen ausgerottet wurden. Karpsenbrut existirt jett nach Millionen dort, aber ohne Hechte es eine verkümmerte Brut in Folge von Ueberproduktion und Nahrungsmangel; nur dann könnte auch dieser See sich rentiren, wenn sich die Fischereiberechtigten auch noch mit praktischeren Nehen versehen, um nicht nur während der Laichzeit zu fangen. (Oberöfterr. Gebirgsbote.)

V. Weiße Motten.

Ist der Angelfreund auch nicht besonders tief eingedrungen in die Geheimnisse der Entomologie, so kennt er doch wohl die Motten! Ich meine nicht diesenigen, welche bessen schwerzelz rattenkahl fressen, sondern die gestügelten, großen, dickleibigen. Wer nach einer etwas fühlen Juninacht früh Morgens auf den lusttrockenen Dachboden steigt, dessen Fenster Nachts über offen gestanden, wird dort leicht ein Duzend verschiedensfarbige, weiße und dunklere, halberstarrt umherliegend sinden. Bon diesen "weißen Motten" will ich heute sprechen.

In jedem Angelbuche fast begegnet uns die "weiße Motte" als ein Universal-Inseft, bas an regnerifden, gewitterichwülen Abenben, besonders aber vor Gintritt der Dammerung, immer noch die meisten Chancen biete, wenn tagsüber der gange Fliegenvorrath, alle "wirbelnben Braunen", vergebeng an bie launischen, rothgetupfelten Bachbewohner verschwendet Dann erft, wenn fie alle lederen Biffen: "grauen Enterich, Sofland's Liebling, Dame von Mertaun, Greichen im Sonntagsstaat, Blue Dun, March Brown, Alexandra Fly" und wie die mehr oder minder hochpoetischen Namen unserer Fliegenmusterkarten lauten, mit einer hartnädigen souveranen Berachtung verschmahen, jo verlodend man ihnen auch Streder und Sturger prafentirt, foll die "weiße Motte" in Aftion treten. Dder, wenn felbft bie gewohnte, untrugliche Pragis: eine ber gerabe über bem Bache ichwärmenden Fliegen zu erhajden, schmählich im Stiche gelassen und man es auch ben ganzen Nachmittag nicht dazu gebracht hat, irgend einer Buntgeflectten den "Mageninhalt" auf ihre heutige Lieblings= toft zu prufen, bann muß sicher bie "weiße Motte" noch ber lette Rettungsanker fein, wenn man fie etwa nicht leichtsinniger Beise ignorirt und vergessen hat, obwohl ein Blid in das Angelbuch hierüber die bitterften Borwurfe machen wurde. Ober heißt es bort nicht Seite fo und fo viel: "Beige Motte, White Motte": an truben, requerijden Zagen ober spat Abends fann die weiße Motte mit Erfolg angewendet werden, wenn die Fische alle anderen Röder verschmähen. Neichen und Forellen springen gleich gern in ben Sommermonaten barnach."?

Mein Freund und Angelgefährte hatte aber sonderbarer Weise die Marotte, von allen künstlichen Fliegen, in specie von "weißen Motten" nichts wissen zu wollen. Er war "Natursischer", schwor als Apostel der Wurmsischerei nur auf seine "Goldbrandlinge" und schenkte höchstens noch einem Spinnsischen mit silberplattirtem Käppchen einige Beachtung. Alle meine Einwendungen, daß er sich ja augenscheinlich tagtäglich von den Ersolgen der Fischerei mit fünstlichen Fliegen, auch bei meiner Wenigkeit selbst, überzeugen könne und daß seine Methode eine zu einseitige, unsichere sei, hatten keinerlei Wirkung und prallten spurlos an seinem wurmseligen Anglerherzen ab.

"Geht mir mit Eueren Kunstssliegen!" pslegte er gewöhnlich auf berlei Anbohrungen zu sagen. "Damit bekommt Ihr nur die dummen, unersahrenen Fische; eine ordentliche Standsorelle bemogelt Ihr nicht; ich bleibe bei meinen Würmern und Elrigen und halte es außerdem auch gar nicht nobel, einem Fische statt seiner natürlichen Nahrung ein Kunstprodukt aufdrängen zu wollen!" Da war aller Liebe Müh' umsonst und ich verzweiselte schier an seiner Bekehrung. Doch schneller als ich ahnte, hatten die "künstlichen" einen Proselhten mehr an ihm.

An einem etwas regnerisch dareinschauenden Juninachmittage, — es hatte Vormittag vielleicht eine Stunde lang sein geregnet, — wanderten wir wieder einmal zusammen durch Feld und Wald unserem schönen Forellenbache zu. Wir waren beide wohl ausgerüstet: er mit seiner ungeheueren Wurmdose, ich mit einem Sortiment künstlicher Fliegen und zwei kleinen mit Haken best armirten Mühlkoppen. Dann hatte ich zum Ueberscussen und ein halbes Dutzend "weiße Natur-Motten" auf dem Dachboden gesammelt und meiner Brieftasche einverleibt, obwohl sich auf meiner Fliegenkarte auch zwei künstliche Motten fanden.

Am User angelangt, vertheilten wir unsere Rollen. Der Freund fischte am linken User — selbstredend mit Regenwurm — auswärts, während ich am rechten bachabwärts meine Fliegen präsentirte. Unsere Uhren wiesen bereits auf nahezu 4 Uhr, als wir die Angelstöcke armirten. Wir angelten geraume Zeit, ohne die leiseste Idee eines Bisses zu erhalten. Ja, die benachbarte Dorsuhr hob zum sünsten Schlage aus und noch befand sich kein Forellenschwänzchen in unseren Körben, so günstig mir doch Wind und Wetter erschienen.

Da sogar ein leises Luftden die Wellen leicht frauselte, begann ich die Chancen ber Fischden-Angel zu versuchen und füllte eine geschlagene halbe Stunde mit bem Spinnen einer Mühlkoppe aus. Das andere Exemplar mußte ich meinem Genoffen überlaffen und troy alledem hatte keiner von uns beiden auch bis 6 Uhr den geringsten Erfolg. war mir just räthselhaft, um so mehr, als ich auch nicht einen Kisch nach den über dem Baffer, wenn auch nur vereinzelnt, sich tummelnden Mücken fpringen fah. Ich fing zum Ueberflusse einige davon. Es waren zwei Farrenkrautsliegen und eine schwarze Mücke, die ich alle brei miteinander an einen Köberfischhafen reihte und einige Minuten damit manipulirte. mit demfelben negativen Refultate. Das konnte unmöglich mit rechten Dingen zugehen. und ich grübelte der wahrscheinlichen Urfache dieser sonderbaren Erscheinung nach, die ich mir um fo weniger ju erklaren vermochte, als biefer Bach noch im Borjahre von Forellen Der Tag neigte sich bereits bedenklich zu Ende und noch immer ertonte fast wimmelte. auch fein Bludsruf meines Befährten. Da entichloß ich mich furz noch zu einem letten verzweifelten Bersuche und holte aus meinem Etui eine meiner "weißen natürlichen Motten" hervor, koberte bamit und marf die Angel auf gut Glud das nachste Erlengebufch Da - die Motte fonnte die Oberfläche faum berührt haben - auf einmal ein gewaltiger Rud; ber Angelstock entfiel fast meinen nach so langem Migerfolg unvorbereiteten Jett dämmerte mir allerdings eine Ahnung des Kommenden. Daß es keine Forelle war, wußte ich genau, und hatte ich nicht bie Ueberzeugung gehabt, bag bei ber falten Temperatur unseres Baches ein Bordringen von eigentlichen Raubfischen bis in ben Mittellauf überhaupt nahezu ausgeschlossen war und daß größere Hechte taum je zu einer Motte greifen wurden, so hatte ich geschworen, ein mindeftens breipfundiger Secht habe mir meine Motte hinabgeriffen. Diese Gedankenreihe bedte sich natürlich mit ber Zeit zwischen meiner Ueberraschung und bem thatkräftigen Sandeln. Schnell war ich Berr meiner Ruthe, gab einen fraftigen Unhieb --- benn ber weiche Rober mußte fofort verichludt und gerdrudt worden fein - rig noch einige Meter Schnur von der Rolle und merkte fogleich, daß der Attentäter, beffen Charakter mir nun keinen Zweifel mehr auffommen ließ, langs bes gegenüberliegenden Ufers bachauswärts lief, was ihm fortzusegen immerhin einige Schwierigkeiten geboten hatte, ba die bort befindlichen kleinen Tumpel burch ziemlich seichte Stellen unterbrochen wurden. Ich parirte baber febr bald energisch, rollte bie Schnur auf und zog den gefangenen Burichen zu mir heran, ihn tunstgerecht mit den Fingern hinter den Kiemen aushebend. Der erfahrene Angler wird meinen Fang wohl schon errathen Was sich als vorwihiger Mottenliebhaber entpuppte, war ein prächtiges Aitel von 4 1/2 Pfund, das endlich seine Streifzüge in's leckere Forellenwasser bugen mußte. erschallte freilich ein traftiges Salloh über ben Wiesenplan und feuchend tam ber Freund, ber aus Merger ben gangen Inhalt feiner Burmbuchfe in ben Bach geschüttet, herbeigerannt. Er war natürlich fehr erstaunt, einen Fisch biesem Forellenwasser entnommen zu sehen, den wir beibe auf biefer Strede noch niemals ju Geficht befamen. Ich pries bem Steptifer hiebei wiederholt und eindringlich die Wirfungen der "weißen Motte" an, und fiehe, es gelang mir wirklich, ihm ein paar "fünftliche" aufzuschwagen, mit benen er sich flugs ju einigen entfernteren Weidenbufden begab. Meine Natur motten behielt ich aber weislich für mid und hatte in der halben Stunde, die uns noch bis jum hereinbrechen ber Dammerung vergönnt war, die Freude, in den nächstgelegenen Kolken noch drei schöne Aitel zwischen 11/2 und 3 Pfund mit meinen Insetten zu erbeuten; ebenso gelang es meinem Freunde, mit feinen fünftlichen Motten zwei ahnliche Eremplare Diefer hartmäuligen Forellenrauber einzufaden. Es war dies gewiß ein respettabler Fang nach stundenlangem Migerfolge! Die "Schneiderei" war nun glänzend gerettet, aber auch die Ursache entdeckt, warum wir feine Forelle zu Gesicht bekamen: der Bach mochte in seinen Tümpeln vielleicht einige Dugende jener ungebotenen Aitelgafte beherbergen, vielleicht gar ichon feit geraumer Zeit. hiedurch wurden die größeren, die sogenannten Standforellen, wahrscheinlich in ben durch einige fleine Wehre vor folden Aitelbesuchen geschütten Oberlauf verscheucht und unter der nicht etwa geflüchteten Brut wußten die immer hungerigen Dickfopfe sicher bald gehörig aufzuräumen, - bis wir ihre Ottupation bes Baches zufällig ftorten.

An alle Forellenwasserbesiger aber ergeht aus meiner Geschichte die Lehre: "Haltet Euch die Aitel vom Leibe!" E. Weiß, Premierlieutenant.

VI. Zekanntmachung des Zanerischen Fischerei-Vereins. Otterprämitrung.

Wir ersuchen wiederholt, Bewerbungen um Otterprämien und Einsendungen von Otterschnauzen unter der genau zu bezeichnenden Adresse des Herrn Bereinsfassers, Kentier Himbsel, München, Karlkraße 30, bewerkstelligen zu wollen. Auch wird neuerdings darauf aufmerksam gemacht, daß eine Prämitrung nur erfolgen kann, wenn die frische Otterschnauze abgeliefert wird. Außnahmen hievon können nicht Platz greisen. Auf Borlage eingetrochneter oder abgedörrter Schnauzen kann seine Prämitrung erfolgen. Bloße Vorzeigung des Otterbalges kann die Abslieferung der abgeschnittenen Schnauze nicht ersehen.

Auch wird wiederspolt bemerkt, daß ein Gesuch an den Bayerischen Fischerei-Verein gerichtet, und ein Zeugniß der Ortspolizeibehörde darüber beigelegt werden nuß, daß der Otter befigt erlegt wurde, sowie wann

und ivo und von wem dies geschehen ist.

München, am 30. November 1888.

Der Banerifche Fifcherei-Berein.

VII. Bermischte Mittheilungen.

Maiforelle (Fernbl.) Bei der am 18. und 19. November vom Böklabrucker Bezirks-Fischerei-Berein vorgenommenen Inspektion der oberösterreichischen Seen, als Zeller-, Mond- und Attersee (siehe S. 328) wurde die Wahrnehmung gemacht, daß nach Aussfage der Fischer, den aufsteigenden weiblichen Lachssorellen (richtiger Seesorellen, die Red.) sehr selten Milchner ihrer Art folgen und deren Laich befruchten, sondern das Befrucht- ungsgeschäft sehr emsig von gewöhnlichen kleinen Bachsorellen vorgenommen wird. Ich habe mir hieraus die Idee gebildet, daß diese Bastardirung zene Maisorelle (Ferndl) gibt, welche oft 30 bis 60 Pfund schwer wird und von der man eine Laichzeit nicht kennt, laichreise Fische auch nie gefangen hat, der Rogen stets nur griesmehlig ist. Es bittet um Gegenansicht C. A. Wismar (Vöcklabruck).

(Sehr wahrscheinlich! unter Maiforelle, Schwebforelle versteht man gewöhnlich sterile Formen der trutta lacustris; daß aber Salmonidenbastarde in der Regel steril

bleiben, ist ohnehin bekannt. Die Red.)

Gin Kuriosum. Nachdem in Folge von Hochwasser meine Fliegenangel durch längere Zeit ruhen mußte, fing ich, als das Wasser sich zu klären begann, im Monat August 1886 im mittleren Laufe der Mur (Steiermark) eine schöne 3/4 Kilo schwere Aesche, welche die ihr angebotene ganz kleine Francis fley genommen hatte. Als ich den Fisch nach längerem Gefechte aus dem Wasser hob, zeigte er sich mir in einem Aleide, das zu beobachten, ich bisher nie Gelegenheit hatte. Die ganze rechte Seite des Fisches war normal geformt und ebenso gefarbt. Die linke Seite hingegen zeigte der Form und Färbung nach wesentliche Unterschiede. Der linke Riemendeckel war nach rudwärts anftatt abgerundet zu fein, an der Kante vollkommen gleichmäßig gezähnelt und reichte etwa 1/2 cm breit über die Brust. Er war übrigens ebenso, wie die sonst röthlich oder violett schimmernde Dorsalflosse, von hellgrun glanzender Farbung, die berjenigen des Brunfpans am nächsten tam, und endlich prangte auch die gange Langs= feite des Fisches bis zur Linic in demselben lebhaft ichimmernden Grun. Alls ich den Fifch geöffnet hatte, fand ich den Magen vollgefüllt mit tleinen Steinkohlenstücken, bis zur Größe einer Kaffeebohne, welche er, während des Hochwaffers am Grunde Nahrung suchend, zu sich genommen hat. Solche Kohlenftucken, von dem Gifenbahn= damm abgeschwemmt, fand ich in den Jahren 1886 und 1887 häufig, mit Ausschluß aller Insettennahrung, im Magen vieler und immer nur schwerer Aeschen, und aus= ichlieglich nach hochwaffer. Daß ich im Magen teine Infetten oder deren Refte vorfand — nach denen die Fische doch springen mußten, da fie ja nach meiner fünftlichen Mliege aufgingen — erklart fich einfach genug durch die Ginwirkung bes Magenfaftes

auf die etwa erjagten Mücken u. bergl. Die die Magenwände straff anspannenden Kohlenfragmentchen muffen aber den Fischen örtliche Beschwerden verursachen; es frägt sich also, warum einzelne davon und nur große, schwere Exemplare die Roble aufnahmen, mahrend andere in ihren Digeftionswertzeugen auch nicht ein Atom davon enthielten? Ift es nicht mahrscheinlich, daß die Fische, nachdem fie in der durch das vorhergegangene Hochwasser so reichlichen Wurmnahrung geschwelgt hatten, eine Art Magenreinigung suchten, indem sie die Steinkohle verschlangen?

Grag, 16. November 1888.

F. X. M.

VIII. Fischerei- und Fischmarktberichte.

Bom Bodensee. Ermatingen, 15. November. (Mitth. von Gebrüder Läubli.) Der Fang sämmtlicher Fische, ausgenommen Weißsische, ist sehr zufriedenstellend. Für nächste Zeit (15.—30. November) gewärtigen wir ganz bedeutende Eingänge von Silberfelden und Gangsischen. Heute notiren wir: Silberforellen 1,60—1,70 M, Hechte 80—90 J, Nase 1,20—1,40 M, Treschen 1,10—1,20 M, Blauselchen 70—80 J per Stück, Silberfelchen 50—60 J, Gangsische 60—65 J, Karpfen 60 J, Bauselchen 70—80 J per Stück, Silberfelchen 50—60 J, Gangsische 60—65 J, Narpfen 60 J, Bauselchen 30—50 J, Weißsische 20 J, kleine Weiße und Futtersische 15—20 J, Alles per ½ Kiso. Geräucherte Gangsische (seinste Delikatesse) 8—20 J, maxinirte Gangsische 8—10 J per Stück.

Gangsische 8—10 f per Stück.

L. Rendsburg, 1. November. Am heutigen Fischmarkt waren kleine Dorsch zu 15—20 f, größere 40—50 f, große 60—80 f per St., Lachsforesten aus der Ostee 60 f, Lachse 70 f, Schelssische 20—25 f, Lachse von mittelmäßiger Größe (große sehlten) 30—50 f, Bariche nur mittelgroße 40 f per ½ Kilo, Butte 15—25 f per Stück. Bon Eckenssörde waren nur Dorsche mitterer Größe angelangt, wenig Butte und erzielten obigen Preis.

L. Rendsburg. 3. November. Der heutige Fischmarkt war von auswärts schwach keschick, da nur Dorsch und Butte vorhanden. Erstere nach Größe von 10—30 f, lestere 10, 15 u. 20 f pro Stück. Dechte und Aale wurden zu dem lesten Marktpreise verkauft. Der Markt war slau.

L. Kreis Segeberg, 1. November. Bei Sülseld wurde in diesen Tagen der große Teich der Honbendammer Mühle abgesischt und gesangen wurden ca. 2,500 Kilo Karpsen, doch kaum 500 Kilo Hechte. Unter den Karpsen waren Eremplare bis 8 Kilo schwer. Die Fische werden in Hamburg verkaust, wo Karpsen 2 M. Sechte 1—1,20 M per Kilogramm erzielen.

Hier den Karpsen von karpsen von beine Etemplate die den still stille der Fischer in Hamburg verkauft, wo Karpsen 2 M., Hochte 1—1,20 M. per Kisogramm erzielen.

L. Holfteinische Westküsse. Marne, 1. November. Die Ausbeute der Fischerei in den Priesen der Nordsewatten ist in Folge des anhaltenden schönen Wetters noch immer ergiebig, namentlich der Krabbenfang, so daß während der letzten 14 Tage 8000 Kiso versand werden konnten. Die noch immer wohlschmesende Waare bedingt per 50 Kiso 10 M. In den mit der Elbe in Berbindung stehenden Seen werden zeitweise große Quantitäten Aale gesangen, welche je nach der Größe mit 40-60 of per 1/2 Kilo bezahlt werden.

Berichtigung. In boriger Nummer S. 315 auf der vorletten Zeile muß es statt: "obig en Basserbenützungsgeseges" heißen: "oberöfterreichischen Wasserbenützungsgeseges".

Inserate.

Die Forellenzüchterei von C. Arens in Clensingen

(bei Ellrich n. K.)

bietet an:

angebrütete **Badforelleneier** pro $^{0}/_{00}$ & 4,50; größere Posten billiger.

"Badsaiblingseier pro $^{0}/_{00}$ & 10.

"Regenbogenforelleneier pro $^{0}/_{00}$ & 12.

Einsömmeriger Sat der Regenbogenforelle und des Bachsaiblings per Stück 30—50 J. 5/3 Man fordere den Breistarif.

Angebrütete Forelleneier

zu verkaufen:

1,000 Stück um 5~M | 20,000 Stück um 90 M 0,000 " " 48 M | 50,000 " " 2000 M 100,000 Stück um 350 M 10,000 " 200 M.

inclusive prämiirter Emballage ab hiefiger Poststation gegen Nachnahme durch die

Graf Pålffy'sche Cenfral - Buchhalfung Szomolány, Prefburger Comitat (Ungarn).

Fischzuchtanstalt Diepoltsdorf,

Pof u. Telegraph Buttenbad, Bahnflation Schnaittad, Banern, Mittelfranken,

liefert für die Brutfai'on 1888/89 angebrutete Gier bon Badforelle, das Taufend zu 4 M., amerit. Bachsaibling, Gee= und Regen= bogenforelle, Nesche zu den billigften Breisen; ebenso Brut von vorgenannten Fischen und von Schleien, Schuppen u. Spiegelstarpfen. — Preislisten franco. 9/2

Unter dem Protektorat Sr. K. H. des Prinzen Heinrich von Preussen: Allgemeine Ausstellung für Jagd, Fischerei u. Sport.

Cassel Juni, Juli, August 1889.

Die Bersendung der Programme erfolgt in den nächsten Bochen. Anfragen und Anmeldungen zu richten an das General-Sekretariat Caffel, Ständeplat 9.

Groß:Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

Großherzogl. Soflieferanten.

Spezialität:

Blaufelchen (Renten), Seeforellen, frischer Lachs, geräucherte Gangfische. Diefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispackung.

Telegrammabreffe: Gebr. Ginhart, Konstanz. (24)

Bestellungen auf Fischeier, Fischbrut und Fische werden unter folgenden Bedingungen angenommen :

Der Transport ersolgt auf Kosten und Gesahr des Bestellers. Zwecknäßige Transportsannen von Blech liesert der Klempnermeister E. W. Mühlbach in Neudamm; hölzerne Transportsssier sind bei dem Böttchermeister Edisch. Neue in Neudamm zu haben und können leicht von dort hierher gesanlt werden. Benn von hier Gesäße gegeben werden, so sind sie entweder zu bezahlen oder umgehend franko zurückzusenden. Preis franko Bahnhof Ningenwalde.
— Die Bersendung per Eisenbahn geschieht in solgender Beise: Benn die Temperatur der Luft + 10° K. und darüber beträgt, so hat der Auftraggeber einen Mann zu senden, der die Sische auf der Reise begleitet und versorgt. Benn die Lust kälter ist wie + 10° K., so erfolgt die Sendung ohne Begleiter per Eilsracht und mit Bersicherung für prompte Besörderung. Es werden gegeben sür 1 Plund Karpsen, Schleie, Orsen und ähnliche Fische 10 Liter Basser und sür 1 Plund amerikanische Barschen gesie wünsch, so wird um genaue Anweisung gebeten. Bei amerikanischen Besorden in anderer Beise wünsch, so wird um genaue Anweisung gebeten. Bei amerikanischen Barschen bie Geschlechter nicht unterschieden werden, weshalb Bestellungen einer bestimmten Anzahl männlicher oder weiblicher Fische nicht ausgeführt werden können.

Preise:

Forellenbariche von 1885 pro Fisch 5.— M.,

" 1886 " " 3.— M., sind 1889 fortpstanzungsfähig,

" 1887 " 1.50 M.,

" 1888 " 0.50 M.

Schwarzbariche von 1886 pro Fisch 3.— M., sind 1889 fortpstanzungsfähig,

" 1887 " 1.50 M.

" 1888 " 0.50 M.

Schuppenkarpfen, Spiegelkarpfen, Lederkarpfen, blaue Karpfen.
Karpfenstrich nach der Größe pro 100 Stück 3 M und mehr, oder por Pfund 1 M Streichkarpfen por Pfund 1 M

Max von dem Borne,

Rittergutsbesitzer auf Berneuchen (Post= und Telgraphenstation, Bahustation Ringenwalde, Breußen). Die

Sischzuchtanstalt des Bayer. Sischerei=Vereins

gelegen nächst Starnberg (bei München),

ausgestattet mit den herrlichsten Wasserverhältnissen, allen neueren Ersahrungen entsprechend eingerichtet und beirieben, offerirt für die kommende Brutsperiode 1888/89 angehrütete Eier solgender Balmonidengattungen zu den beigesetzten Preisen für das Tausend:

Badzforellen-Eier (trutta fario) 5 M.,

Baiblings-Eier (Salmo Salvelinus) 6 M.,

Renken-Eier (Blaufelden und Weißfelden, Coregonus Wartmanni und Coregonus Fera) 2 M.

Don letzterer Gattung werden Eier in der Regel nur in Posten von mindestens 10,000 Stück abgegeben. Mitglieder des Bayerischen kischereis. Dereins, sowie auswärtige Vereine erhalten 10 Prozent Rabatt. Packung wird billigst eigens berechnet. Porto und Gefahr der Sendung zu Casten des Bestellers. Für glücklichen Ausfall der Eier kann natürlich keine Gewähr geleistet werden. Die Eier werden aber nur in bester Beschaffenheit und mit erprobter Verpackungsart abgesendet.

Unmeldungen beliebe man zu adreffiren an:

Die Verwaltung der Fischzuchtanstalt des Bayerischen Fischerei-Vereins, **München**, Sendlingerstraße 48/II I.

Die v. Arnim'sche Fischzucht-Anstalt Sophienreuth bei Rehan (Bayern)
offerirt:

embryonirte Bachforellen-Eier

von mit natürlichem Futter ernährten Fischen stammend und mit Bachwasser bebrütet, das Tausend um 5 Mark. Größere Posten nach Bereinbarung.

Die Forellenzüchterei von Audolf Linke in Tharandt offerirt für die fommende Brutheriode angebrütete Bachforellens Gier, das Tausend & 50 A, bei größerer Entuchme entsprechend billiger; terngesunde Bachforellenbrut, das Tausend 10 M Sämmtl. Correspondenzen an Audolf Tinke, dresden, erbeten,

Aeltere Jahrgänge dieses Blattes sind nachzubeziehen.

Gin verh. Kaufmann, 33 J. alt, cv. luth., Sohn eines tl. Landwirthes, mittellos aber mit viels. Erfahrung, seit über 5 J. Buchshalter u. Geschäftsführer auf einem tl. Eisenwerke, will sich verändern u. seinen Beruf theile weise aufgeben, d. würde am liebsten eine Stellung annehmen, wo er neben schriftlichen u. dergl. Arbeiten Gelegenheit hätte, sich mit Gärtnerei, Jagd, Fischerei, Geslügels u. Fischzucht oder dergl. thatfrästig zu beschäftigen. Suchender hat einen ehrenhaften, verträglichen Charafter, eignet sich sür Vertrauensposten u. sam vorzügl. Beugnisse u Reservauensposten u. sam vorzügl. Beugnisse u Reservauensposten u. sam vorzügl. Beugnisse u Reservauensposten, ihre w. Abressen Ressetanten werden gebeten, ihre w. Abressen unter H.R. postlag. Inkeia, V. Sachsen niederzulegen.

Goldfische

per sofort, schönste, rothe, ca. 10 cm lang, per 100 ober 1000 Stück. M 7—10 per Hundert, doco. Fischzucht-Anstalt b. Wiesbaden.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Rgl. hof=Buchdruderei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian glaifer in München. Die nächste Nummer erscheint am 10. Dezember 1888.



erei-Beitung

Erscheint monatlich zweis bis breimal. Abonnementsbreit: jahrlich 4 Mark. Bitellbar bei allen Pottanitalien und Buchbindlungen: — Jür Krenzsands zufendung 1 Mart jahilich Zuichlag.

Neue Folge

15 Pfennige - Redattion und Abministration, Abreffe: Di unden, Sendlingerfirage 48/2 1.

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtintereffen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine; in Conberheit

Organ der Landes-Rifderei-Vereine für Bayern, Sadfen, Baden, des Verbandes von Filderei-Vereinen, Fischerei-Senossenschaften ic. in Westdeutschland.

In Derbindung mit Fadymannern Deutschlands,, Defterreich-Angarns und der Schweig, herausgegeben bom Banerifden Fifderei - Derein.

Mr. 29.

München, 10. Dezember 1888.

XIII. Zahrg.

Machbrud unferer Driginalartitel ift unterfagt.

Inhalt: I. Das Schicffal der Regierungsvorlage, ein Fischerei-Gesetz für Ober-Desterreich betr., in seiner besondern und allgemeinen Bedeutung für die österreichtiche Landes-Fischereisgestzung. — II. Bereinsnachrichten. — III. Bermischte Mittheilungen. — IV. Fischereis und Fischmarktberichte. - Inserate.

I. Das Schicksal der Regierungsvorlage, ein Fischerei-Geseth für Ober-Defterreich betreffend, in seiner besondern und allgemeinen Wedentung für die öfterreichische Sandes-Fischereigesetzebung.

Die Wiedervorlage eines zum dritten Male revidirten Entwurfes wird nicht einmal für die nächfte, sondern nur für eine ber nächften Landtagsfessionen angeordnet; bie ber = fangten statistischen Daten werben wenig nuglich und folde über die "rechtliche Natur der Fischereirechte" oder über deren "wirklichen Ertrag" positiv unerbringlich sein. Perhorreszirt Dr. Hoch haufer doch selbst den "Rechtsnachweis?"

Werden namentlich die bedrohten Rleinfischer jest wahre Daten angeben ?

Die neu zu vernehmenden Experten aus den Rreifen der Industrie und Dekonomie werden entweder, paßt ihr Gutachten der heutigen Majorität wieder nicht, abermals fruchtlos arbeiten, ober im anderen Falle Buniche formuliren, welche gang voraussichtlich wieder die Regierung nicht genehmigen fann. *)

^{*)} Man will eben a tout prix eine Enquête haben, weldje ihr Butachten nach bem Wunsche der Majorität abgibt.

Die nächste Landtagssession ist die lette in dieser Landtagsperiode und schwerlich werden sich die scheidenden Abgeordneten herbeilassen, ein so vielbestrittenes Geset in ultimis zu beschließen. Nichtsbestoweniger mögen einige vielleicht in anderen Provinzen noch fruchtsbringende und klärende Worte hier Plat finden.

Es ist unglaublich, daß sich rechtstundige Abgeordnete bei gründlichem Studium des Gesehentwurses der endlichen Erkenntniß verschließen sollten, daß dieser absolut keine die Wasserbenühung durch Fischereiberechtigte behandelnde Bestimmungen enthalte, welche nicht schon in dem Reichs-Fischerei-Gesehe vom 25. April 1885 und in den, nach den Landesgesehen über die Wasserbenühung beschlossenen und sanktionirten "provisorischen Landess-Fischerei-Gesehen" Aufnahme fanden, daß demnach die bestehenden Wassernuhungsgesehe entweder schon durch die bestehenden Fischerei-Gesehe alterirt worden sind oder nur insoferne bedingungsweise noch etwas mehr alterirt werden sollen, als die diehställigen Bestimmungen des Reichs-Fischerei-Gesehes nothwendigerweise in die neuen Landes-Fischerei-Gesehe hinüber genommen werden müßen.

Die Ueberzeugung von letterer "Nothwendigkeit" und der zweifellosen "Un = möglichkeit", nochmals hinter den Standpunkt der provisorischen Landes = Fischerei = Gesetz zurückzugehen, wird endlich auch bei den Wasserwerksbesitzen und Ockonomen Eingang finden, welche in manchen Provinzen das Zustandekommen eines neuen Fischerei-Gesetz offenbar nur darum verzögern, um die damit unvermeidliche Rechts wirksamverdung der wenigen, der Fischerei günstigeren Punkte des "Reichs-Fischerei-Gesetzes"

— so sang' als möglich — hintanzuhalten.

Der Salzburger Landtag verwarf zwar das Revierspitem, — seine trefflichen Juristen Landeshauptmann und Gerichtsprasident Chorinsty und Hofrath v. Lien-

bacher acceptirten jedoch bas Befet im Uebrigen.

Auch ber hie und da dem Gesehentwurfe zugeschriebene Mangel einer genauen und sichern Umschreibung des Begriffes und der rechtlichen Natur der verschiedenen Fischereirechte, klarer Bestimmungen über ihre grundbücherliche Behandlung u. s. w. erweist sich als eine früher oder später ausstüllbare Lücke, um derenwillen die aus sischereiwirthschaftlichen Gründen geradezu unaufschiede meritorische Erledigung der jüngsten Vorlage nicht über Gebühr verzögert werden sollte.

Wir sehen, daß die Regierung bereits au den oberöfterreichischen Landtag mit einer biesen Bunfden entgegenkommenden, der Eingangs wörtlich abgedrucktem Zusapvorlage zum

§ 2 bes Befeges herangetreten ift.

Der Verfasser will aus Gründen seiner persönlichen Qualifikation von der Erörterung der Kompetenzfrage zur legislatorischen Feststellung von civilrechtlichen "Erklärungen" dieser Natur und Tragweite, welche man seiner Zeit im Reichsgesetze vom 25. April 1885 leider vermißt, gänzlich absehen, und auch naheliegende Bedenken über die Folgen einer in den verschiedenen Landesgesetzen möglicherweise zu Tage tretenden Verschiedenheit dieser "autoritativen Erklärungen" unterdrücken.

Rachdem erstere Frage durch die an den oberösterreichischen Landtag gelangte Note der Regierung beantwortet scheint, dürfte sich dieselbe auch über die Konfequenzen der

legtangedeuteten Bedenken gewiß flar fein.

Den größten Schwierigkeiten begegnet aber fast überall die Durchsührung des Reviers, insonderheit des Pachtrevier-Systems, namentlich in jenen Ländern, wo zahlreiche kleine aus den verschiedensten Titeln stammende Fischereirechte nach= und nebeneinander, oft gemeinsschaftlich auf gewissen, zum Neberfluß den Fischereiberechtigten meist nicht eigenthümlichen Gewässern in Ausübung stehen, Rechte, welche wohl auch theilweise mit dem Besitze von Wasserverfen verknüpft sind.

Richt allwärts ist man zwar von der Anschauung Dr. Hoch aufer's befangen, daß das Prinzip der Suspendirung der persönlichen Rechtsausübung solcher Kleinfischer im Wege ihrer Zusammenlegung unmöglich von einem Landtage angenommen werden kann*) (stenogr.

Landtagsprototoll S. 229).

^{*)} Ift bereits in drei Landtagen geschehen.

Gewiegte Politiker und Juristen geben zu, daß der Gedanke der Berpachtung von Fischwässern sur Rechnung mehrerer Fischereiberechtigter bereits im § 3 des Reichs-Fischereiseselses vom 25. April 1885 ausschen, ja daß die Wahrscheinlichkeit und Voraussicht einer solchen tandesgesehlichen Regelung der Binnenfischerei und der Revierbildung die Schöpfung der §§ 3 und 8 des Reichssischereigesehres bedingte, deren Leitmotiv auf Grund der dem Reichsrathe früher vorgesegenen verschiedenen Gesehentwürfe und ihrer Motivensberichte war, welche wiederum auf den Gutachten der Behörden, Landesausschüsse, der hervorragendsten Fischereitage und ihrer größten Kapazitäten sußten. Man fragt sich, wozu das Reichsgesetz gemacht wäre, ob den damaligen Gesehgebern nicht die Nühlichkeit und Wahrscheinlichkeit, die Durchsührbarkeit einer solchen landesgesehlichen Reglung vor Augen stand, als sie im Interesse solcher Durchsührungen, Begünstigungen rechtlicher und sinanzieller Natur von "Reichswegen" bewilligten?

Beftand man derlei für einen "ungeheuerlichen, barbarischen Gedanken" au?

Muftergiltige Bolfswirthe und Sachverständige im Fischereiwesen geben zu, daß Fischereickte, welche nebeneinander, nacheinander oder gemeinsam, namentlich in Ueberzahl auf sließenden Wasserstrecken herrschen, zusammengelegt und auf welche Art immer durch Pächter oder bestellte Fischer für Rechnung solcher Gruppen bewirthschaftet werden sollten, wenn die im Besitze und in der Augung der einzelnen Fischerei-Berechtigten stehenden Fischereirechts Sebiete auf diesen Fischwasserstellen an und für sich keine nachhaltige Hege gestatten und ordentliche Wirthschaft dritter Fischereiberechtigter schädigen.

Man fühlt, daß es sich nicht allein um eine aus der Staats-Omnipotenz sließende Octroi der Hege und guten Wirthschaft für diese oder jene Fischereiberechtigte aus allgemein theoretischen, volkswirthschaftlichen Gründen, sondern um die praktische Aettung und Sicherung der durch solche Misswirthschaften bedrohten Rechte Oritter handle.

Man gibt zu, daß sehr oft dem Gesetze der Krieg gegen die "Kleinen" nur in "agitatorischer Absicht" zugeschrieben wird, weil das Gesetz nirgends Maximal= oder Minimallängen oder einen bestimmten Umsang des "Reviers" vorschrieb, sondern von demsselben blos die erwiesene Qualität zur nachhaltigen Hege und ordentlichen Wirthschaft fordert.

Weist der "sogenannte Kleinfischer" (welchen Ausdruck das Gesetz übrigens nirgends gebraucht) diese Qualität, welche keineswegs von der Länge einer Wasserstrecke allein abhängt, nach, so wird ihm ohnehin sein "Eigenrevier", und gelingt es ihm nicht, so ist seine selbstständige Rechtsansübung gemeinschäbtlich, und deren Zusammenlegung mit jener anderer, in gleicher Lage besindlicher Fischereirechtsbesitzer, eine volkswirthschaftliche Nothwendigkeit, keine politische Ungerechtigkeit und ein Rechtsschus für Dritte.

Bei halbwegs loyaler Beurtheilung der gesetlichen Erfordernisse für Anerkennung eines Fischereitechtsgebietes als Eigenrevier, wird die Zahl der Pachtreviere keine übergroße sein und sich meist nur in gewissen begrenzten Zonen geltend machen.

Man weiß, daß ein guter Theil der tüchtigen, wirthschaftssähigen und seßhasten Berussssicher, welche von der Zusammenlegung ihrer Rechte betroffen werden könnten, als "Pächter" austreten oder bei diesen mit ihren bisherigen Genossen Beschäftigung sinden, daher nicht brodlos und erwerbslos werden müssen, während ein sich unter den Wirkungen des neuen Systemes allmählich vollziehender Berusswechsel für das überzahlreiche Fischervoletariat wahrlich fein nationales und vollswirthschaftliches Unglück wäre.

Zu Gunsten der Pachtwerber obiger Kategorie und gegen eine drohende Monopolissirung der Fischwässer lassen sich im Gesetze oder in den Durchsührungsvorschriften Vorsjorgen treffen.

Tropdem finden sich Majoritäten für die auf die Commasation der Fischereirechts= aussibung abzielenden Beschlüsse nur recht schwer zusammen.

Jahrelang rollt nun biefer Gesetzentwurf in den Händen der Abgeordneten houm; Zeitungsartifel und Brochuren erklärten dessen Bestimmungen.

Bang unglaublicher Weife haben sich aber sogar hervorragende Abgeordnete und Parteiführer mit dem Gebiete und bem Inhalte biefes Gesetz so wenig vertraut gemacht,

daß oft Dinge behauptet werden, von denen keine Silbe im Gesethe fteht, daß Theorien vertheidigt werden, welche jedem Sachkundigen die "Gansehaut" erzeugen.

Aber auch die Bertheidigung des Gesetzes von Amtswegen läßt hie und da aus-

reichende Fachkenntniffe bermiffen.

Darum betet in biesem speziellen Falle oft die Mehrzahl einigen am Nicht=

juftanbetommen bes Gefetes perfonlich intereffirten Rampfhahnen nach.

Keine geringe Rolle spielen dabei auch gewisse Momente von politischem Beigeschmack. Um gewisse, wenn auch noch so nügliche und heilsame, aber im Ansange immerhin etwas "odiose" Maßregeln zu votiren, deren Erfolg naturgemäß erst nach Jahren sühlbar wird, gehört ziemlich viel Muth und Selbstlosigkeit.

Nicht minder treten Wasserindustrielle, namentlich Mahl= und Sägemüller, Hammersgewerke u. s. w., welche häusig im Besitze kurzer Fischwasserseitet sind, weniger im Interesse selbstständiger Fischerei, als der Fernhaltung überwachender Ingerenz von ihren, der Fischerei ost schädlichen Manipulationen wegen, jeder Aenderung der Situation entsgegen. Auch übelangebrachte Menschenfreundlichkeit Einzelner besehdet jede Beschränkung selbst der nichtsnutzigten Fischereirechlsausübungen.

Sogar die Besten der Besten in unserem Sinne schwanken seit Jahren rathlos und unentschieden in der Wahl zwischen Pacht- und Genoffenschaftsshiftem oder Ablösung,

ober gar einer Berbindung mehrerer biefer Spfteme.

Man bedenkt nicht, daß, wie bei allen wirthschaftlichen Zuchtfragen, jedes Jahr der Säumniß und Unterlassung einer ganzen Entwickelungsperiode schöllich wird.

Es sei willig zugestanden, daß es glückliche Länder gibt, wo die Zusammenlegung von Fischereirechten in der That gar keine volkswirthschaftliche Nothwendigkeit bildet. Es wird zugesassen, daß sich auch dort, wo in den Fischerei-Gesehen in dieser Hinscht im Allgemeinen und prinzipiell vorgesorgt werden muß, solche Maßregeln nur auf jene konkreten Gruppen Anwendung finden sollen, welche oben genaude sin irt wurden.

Wo aber jene Charafteristif zu Tage tritt, welche das "Unvermeibliche" bedingt, dort möge man wenigstens von der Kodistation jener argen Selbsttäuschung Umgang nehmen, welche in der Bildung von "solchen Genossenschen" ihr Heil sucht, deren sämmtlichen Mitgliedern statt der bisherigen begrenzten Mißbewirthschaftung ihres eigenen Fischereirechtsgebietes nun der persönliche Mitbetrieb in den aus ihren zusammengelegten kleineren Rechtsgebieten zu bildenden größeren "Genossenschaftsrevieren" fortbelassen, bezw. neu eingeräumt werden soll.

Weber Genoffenschaftsstatute noch Wirthschaftsbetriebs- (Fischerei-) Ordnungen können und werben unter diesen Boraussetzungen eine Aenderung und Besserung der heutigen Zustände in diesen früher deutlich genug beschriebenen Fischerei-Zonen hervorbringen. Es werden eher

Verschlimmerungen eintreten.

Nur unter der Voraussetzung des Pachtbetriebes oder des Betriebes durch streng kontrollirte, bestellte Fischer, wobei sich einzelne der dort Fischerei-Berechtigten immerhin, vielleicht auch alternativ, betheiligen mögen, ist in solchen Zonen eine Genossenichastsbildung zweckbienlich.

Dann ist sie aber auch mit dem "Pachtrevierspftem" nahezu identisch!! Darum sei die Regierung beschworen, solchen Anträgen, denen sie vielleicht in der trügerischen Hoffnung, mit solchen Konzessionen das ganze übrige Gesetz rasch "durchzudrücken" entgegen gekommen ist, jedenfalls ihre Sanktion zu versagen.

Begnügen wir uns lieber mit dem gegenwärtigen Gesetze, im bessern Falle mit der Annahme der Regierungsvorlage unter vorläufigem Ausschluß des ganzen Reviers ihstems, wodurch wir min bestens der übrigen Wohlthaten des Reichs=Fischereis Gesetzes theilhaftig werden, che wir dem "Wechselbalge" eines auf gesunden Prinzipien geschaffenen, aber schon bei der Geburt von den Geschwüren verderblicher "Ausnahmen" durchlöcherten Gesehes das Heimathrecht verleihen.

II. Bereinsnachrichten.

1) Sächfischer Fischerei : Verein.

In seiner Generalversammlung vom 10. Februar 1888 nahm der Sächsische Fischereis Berein folgende Antrage einstimmig an:

1. Der Berein wolle auf die Bilbung von freiwilligen Fischerei-Genofsenichaften dadurch hinwirken, daß er ein Normalstatut für dergleichen Genofsenschaften bearbeitet und dasselbe an die herren Bertrauensmänner und Mitglieder zur Besprechung und Berichterstattung

bei der nächsten Generalversammlung hinausgibt.

2. Der Berein bewilligt benjenigen freiwilligen Fischerei-Genossenschaften, welche ibm als Mitglieder beitreten, fich dem Normalftatut unterwerfen und innerhalb des Königreichs Sachsen eine zusammenhängende Bafferlaufsftrede von mindeftens 3 Rilometer Bafferlauflänge mit einer Basserssäche von 5000 Quadratmetern nachweislich zu bestischen berechtigt sind, 50 Prozent Nabatt des Selbstkostenpreises sür je 2000 Eier ober 1000 Brut, welche sie ber Kilometer Basserslauflänge in jedem Jahre einsehen und durch Vermittelung des Vereinsburraus beziehen.

In Ausführung dieser Beschlüsse hat der Sächsische FischereisBerein in einem Zirkular vom 1. November 1888 seinen Mitgliedern Entwürfe von Normalstatuten auf Grund beigefügter leitender Gesichtspunkte unterbreitet, sowie ersucht, mit allen zu Gebote stehenden Mitteln auf die Bildung von freiwilligen Fischerei-Genossenschaften hinwirken zu wollen, sich auch der thatkräftigen Unterstützung des Bereines, soweit dieselbe beansprucht wird, versichert zu halten. Eingeleitet ist diese Beröffentlichung wie folgt:

"Das Recht zur Ausübung der Fischerei, soweit keine begründeten anderen Rechtsansprüche vorliegen, hat im Königreiche Sachsen nach dem Gesetze vom 15. Oktober 1268 1 in den Erblanden der Uferbesitzer, und zwar, wenn sein Besitz nur an einem Ufer liegt,

nur bis in die Mitte des Bafferlaufes, 2. im Markgrafenthum Oberlausit die Gutsherrschaft

3. in der Cibe, fammtlichen Mulben, ber weißen Elfter, dem Grödler- und Elfter-Floß-

fanal der Staat.

Fliegende Baffer, in denen größere zusammenhängende Streden behufs Ausübung der Fischerei in einer Hand vereinigt find und wo eine nachhaltige, schonende und deuigemäß lohnende Fischerei betrieben werden kann, gehören, namentlich in Folge der unter 1. erwähnten gesetlichen Bestimmungen, in Sachsen zu den Ausnahmen, wogegen ganz kurze Fischereistrecken und Koppel-Fischereistreden, selbst in den fleinsten Bachen, die Regel bilden.

Daß unter solchen Berhältnissen zumeist Raubfischerei betrieben wird und die Fischerei sich nicht zu berfelben volkswirthichaftlichen Bedeutung wie in anderen Landern aufichwingen fann,

liegt auf der Hand.

Wenn uns nun auch ein Blid auf die zum Theile vollendete Fischwassertarte von Sachien ertennen läßt, daß erhebliche Bassertreden verunreinigt find und die Lebensbedingungen besonders für zartere Fischarten beeinträchtigen, so sehen wir doch andererseits, daß ein großer Theil der fließenden Basser, besonders in ihren oberen Läusen, noch durchaus rein und geeignet ist, die werthvollsten Fische ohne große Schwierigfeiten zu hegen.

Gemässer sind also noch vorhanden, in denen eine nupbringende Fischwirthschaft betrieben werden kann, und es wird sich nur darum handeln, die hindernisse zu beseitigen, welche es zur Zeit erschweren, diesem anerkannt wichtigen Zweig der Volkswirthschaft wieder zu seiner früheren

Bedeutung zu verhelfen.

Mit Silfe der Behörden und besonders auch vieler gemeinnutig wirkender Bereine und Bribaten, ift nun zwar in den letten Sahren in diefer Richtung viel geschehen und auch bereits mancher nennenswerthe Erfolg zu verzeichnen, immerhin wird es aber noch geraumer Zeit bedürfen, bevor unsere heimischen Bässer durchgebend den Nugen bringen, welchen sie bei richtiger Bewirth-

schaftung bringen können und im Interesse der Allgemeinheit, sowie der Grundbesitzer bringen sollten. Es ist nicht die Absicht, hier alle die Maßregeln zu erörtern, welche zur Erreichung dieses Bieles anzustreben sind, vielmehr wollen wir zunächst nur einen Fingerzeig geben, wie man dem ziele wenigstens einigermaßen auf dem Wege der Selbsthilfe, durch die Bildung von freiwilligen Fischereis Genossenschaften, näher kommen und so Ersahrungen sammeln kann, auf Grund deren später die gesetzgebenden Faktoren in der Lage sein werden, dauernde

Bestimmungen zu erlaffen.

Wenn wir unseren Bereinsmitgliedern zur Zeit die nachstehenden Gesichtspunkte auch nur mit der Devise vorlegen können: "Hilf dir selbst, so wird dir Gott helfen", so mussen wir doch gleichzeitig bemerken, daß die empfohlene Selbschilfte auf bereits Bestehendes und Geprüstes begründet ist, indem die für uns maßgebenden Gesichtspunkte vielsach mit dem Nachtragsgesehe vom 26. April 1886, "die Ausübung und den Schut der Fischere im Großherzogschum Baden betressenheit, übereinstimmen, also in einem hochentwickelten deutschen Staate Gesetzeit haben und praktisch gehandhabt werden.

Bas sich dort durchführen ließ und bewährt, wird sich auch bei uns, wenigstens theilweise, als annehmbar herausstellen und unsere Gesetgebung wird sich auf die Dauer dem nicht verschließen

tönnen, was wir ihr seinerzeit davon als nachweislich brauchbar unterbreiten werden."

Auf die beigefügten leitenden Gesichtspunkte und Entwürfe fommen wir Anfangs nächsten Jahres gurud in einem projektirten eigenen Auffage im Anichluffe an Lewalds Schrift fiber "Adjazenten-Fischerei."

2) Zweig-Berein der Saarfischer.

Am 11. November 1888 tagte in Finstingen der aus etwa 35 Mitgliedern bestehende Zweigverein der Saarfischer unter Borsit seines Präsienten Dr. Dieg aus Saarunion. Da die Saar gegenwärtig wenig bevölkert ist, so kam der Verein in seinen Besprechungen zu dem Beschlusse, aus den Beiträgen der Mitglieder Brut von Forellen, Schleien und Karpfen zur Aussetzung an mehreren Stellen der Saar zu beschaffen. Weiter verhandelte man auch über die Schonzeit der Rrebfe.

III. Vermischte Mittheilungen.

Berpflanzung des Amaul (Schill = Zander) aus dem Ammersee in den Deichselfurterfee bei Tuting. Der Deichselfurterfee nebst einer Reihe prachtiger Teich. zu dem stattlichen Dekonomiegute des Herrn t. Kammerfangers Vogl in München gehörig, wird von diesem seinem Besitzer seit mehreren Jahren höchst rationell bewirthschaftet und lohnen sich die hierauf verwendeten Geldopfer in sehr erfreulicher Weise. Nachdem sich der erste Bersuch der Einführung der Wittingauer-Teichkarpsen so vorzüglich bewährte, strebte Herr Bogl die Zucht der Amaule (Zander) an und hatte hiebei die Genugthuung, daß die vor etwa vier Jahren aus dem benachbarten Ammerfee überführten Stamm=(Zucht-)Fische dieser Art sowohl im See als in den Teichen vortrefflich wachsen und fich auch fortpflanzen, wie fiech dieß im Sommer 1887 und 1888 beim Befifchen des See's herausstellte, indem dabei eine größere Angahl junger Amaule in der Länge von 15 cm zu Jang gelangte, welche er in einen größeren, mit dreisömmerigen Karpfen besetzten Teich einsetzte. Sie kamen im letten Sommer bereits in einer Länge bon 33 bis 35 cm in voller Bahl wieder jum Borichein. Cbenso vorzüglich gedeiht auch die seit mehreren Jahren ebendort eingesetzte Aal-Monté'. Bon letterer Fischart wurden ebenfalls ichon Exemplare im Gewichte von 11/2 bis 2 Kilo gefangen. — Von diesem See ließe fich hoffen, daß, ebenso wie neuerlich von den Wittingauer Gemässern gemeldet wird, ein Bersuch mit der Einbürgerung der Madue=Maräne guten Ersolg haben möchte.

Bur Frage ber Zuchtwahl. Daß begenerirende Racen von Salmoniden durch Einsehung von Abkömmlingen befferer Stammeltern verbeffert werden, beweift neuerdings folgende Thatsache. Während früher die Känge von Saiblingen im Schliersee ungewöhnlich viel kleine, kummernde Exemplare zeigten, besserte sich dieß allmählich, seit große Exemplare des prächtigen Fuschliee = Saiblings dort eingesetzt wurden. Und vollends heuer find fast teine folche Kleinlinge mehr dabei, sondern beinahe durchgängig

schön gediehene Stude! So wird uns verlässig berichtet.

Für Fischzüchter. 2013 Pincetten zum Auslesen franker Fisch = Gier aus Brut-Apparaten find besonders zu empfehlen folde aus Sartgummi, wie fie Joseph Leiter in Wien IX, Mariannengasse, Fabrik dirurgischer Instrumente, liefert.

IV. Fischerei- und Fischmarktberichte.

Bom Bodenfee. Ermatingen, 30 November. (Mittheilung von Gebrüber Laubli.) Vom Bodensee. Ermatingen, 30 November. (Mittheilung von Gebrüder Läubli.) Die in unserem setzen Fischerichte avisirten Felchen sind spärlich ausgefallen, da der Fang durch Sturnwetter sehr beeinträchtigt wurde. Dagegen ersteuen wir und eines sehr rechlichen Gangssichkanges. Seit 15. November dis heute dürsten a. 140—160,000 Stück gesangen worden sein. Heute notiren wir: Silbersorellen 1,70—1,80 M, Hechte 80—85 J, Aale 1,20—1,40 J, Teschien 1,10—1,20 M, Bauselchen per Stück 70—80 J, Silberseichen 50—55 J, Gangsiche 45—50 J, Narhsen 60—65 J, Waschelchen 50—55 J, Gangsiche 45—50 J, Narhsen 60—65 J, Waschelchen 50—50 J, Weißssiche 20 J. Alles per ½ Kilo. Geräucherte Gangssiche 5, 6, 8, 10, 12 und 15 J per Stück. Marinirte Gangssiche 6—8 J per Stück.

L. Von der Elbe, 12. November. Der Fischsang war sür die Fischer der an der Elbe liegenden Vörfer Finkenwärder, Alktenwärder sowie Vlankenese gegen die Fänge um dieselbe Zeit im Verzahren nur mäßig und gingen nach Hamm so viele an. Die Preise stellten sich zur Seczungen auf 1—1,20 M, sür Elbbutt 0,60 M und Schellssich 0,15—0,20 M per ½ Kilo. Schollen 5—20 J per Stück.

Stint per Stieg 10-20 I, Humner bedangen 1,20-1,80 M. Auch der Aalfang, der übrigens jett wohl als beendet zu betrachten ift, ergab geringen Ertrag und kosteten Aale nach Größe 20-80 J. Etwas einträglicher war er an den zahlreichen Schleusen. Die in der letzten Zeit abgesischen Pottlöcher und Wettern lieserten besondere Erträge an Hechten, Schleien und Karauschen, welch erstere mit 30 J. Schleie mit 50 J. per $^{1}/_{2}$ Kilo bezahlt warden. Der Krabbensang mußte wegen des eingetretenen Frostes ausschen, die Waare wurde per Liter mit 40 J. bezahlt.

L. Rendsburg, 17. November. Bon Edernforde waren nur fleinere Dorfch und Butte an= gelangt, welche mit 10-20 & bedangen. Außerdem waren Bariche zu 40 &, Rothaugen zu 20 &, Plite zu 25 &, Alale bis zu 50 &, Eiderlachse zu 0,80-1 & vorhanden. Es wurde nicht alles

verfauft.

L. Riel, 9 November. Große Mengen ichwedischer Geringe trafen mahrend der letten Tage per Eisenbahn über Frederikshaven in Jütland hier ein und wird auch noch ein mit Heringen befrachteter Dampfer heute eintressen. Der Preis wird duch biese starte Zusus schuldt sich ermäßigen, die Arbeit in den Käuchereien sieigt für einige Tage. Der Sprottensang in Ellerbeck und Eckernsförde war ebenfalls reichlich und sällt der Preis, so daß Sprotten schon mit 1 .1. 40 3 bezahlt werden. Sie werden bald noch weiter sinten, wenn die Zusuhren erst verarbeitet an den Markt gelangen.

L. Riel, 7. November. Borgestern trafen schwedische Heringe in fo großer Menge wieder

als Sendung ein, daß gestern gegen 2:00 Kisten per Bahn nach dem Süben abgingen L. Riel, 16. November. Der Sprottenversandt blieb während der letzten Zeit noch immer L. Kiel, 16. November. Der Sprottenversandt blieb während der letten Zeit noch immer auf seiner Höhe und nufte die Eisenbahnverwaltung zur Besörderung der Waare nach Hamburg stets Eisenbahn-Güterwagen einichalten. Der Preis hielt sich hoch und wurden Sprotten mit 1,40–1,60 % per Wall, Bücklinge bis 1,40 % per ½ Wall bezahlt:

L. Kiel, 19. November. Während der letten Nächte herrschen sortwährend Stürme und

Dunkelheit, wodurch der Fischsfang sehr beeinträchtigt wurde In Folge dessen war der Versandt an Rauchsischen ein weit geringerer wie in den letzten Tagen, duch wird der von Marstrand abgegangene Dampser neue Zusuhr bringen und die Käuchereien in Arbeit sehen.

L. Kiel, 20. November Der Dampser "Prinz Beinrich" langte mit 1760 Kisten Herringen auf dem die Kisten feringen auf dem die Kisten fernste auf des A. Die ganze

Schiffsladung war der Jang einer Nacht. Die hier nicht untergebrachte Baare wurde per Bahn and Edernsörde, Hamburg und Harburg versandt.

I. Gothenburg, 1. November. In der letzten Nacht nahm die Heringssischerei ihren Ansang an der Bohuskentüste. Der Fang war reichlich bei Marstraud, Gullholmen und Klädesholmen.

L. Glückburg (Schleswig), 6. November. Am gestrigen Tage wurde die Absischung des hiesigen großen Teiches beendet und lieferte reichlich 2000 Kilo an Karpfen.

L. Ellerbeck (Kieler Bucht), 19. November Die herrschenden Stürme waren dem Sprottensfang sehr hinderlich, wodurch der bereits auf 1,20 & gesunkene Preis wieder auf 2 & stieg. Die gesangenen Heringe waren klein und daher schlecht zu verwerthen, doch war die Zusuhr von schwedischen Heringen anhaltend gut und derigt z. B. der heute fällige Dampfer 1700 Kisten. Die im Laufe der Woche gezogenen Miesmuschelpfähle, womit begonnen ist, lieserten sehr gute

L. Ellerbed (Rieler Bucht), 7. November. Die lette Boche brachte einen bedeutenden Dreiten gund tägliche Zusenender. Die ieste Wohle dindie einen beschiehren Eprottensang und tägliche Zusendingen von anderen Orten an der Bucht für die Räuchereien, welche jedoch auf den hohen Preis ohne Einssluß blieben. Apenrader Sprotten stellten sich billiger. Bei anfangs hoher Preisnotirung, welcher aber bald sank, trasen bedeutende Sendungen von ichwedischen Herisnotierung, welcher aber bald sank, trasen bedeutende Sendungen von ichwedischen Herisnotierung von ichwedischen Herisnotierung von Kiel aus an geräucherten Fischen, Wücklingen in schwedischer Waare, welche von Eckenssischen Elevene eintrasen, war ein so beseutender das besondere Gischerwägen zur Besörderung nach Samburg eingestellt werden mußten. Ich erhielt Sprotten in ausgezeichneter Baare.

Inserate.

Groß=Fischhandlung Gebr. Einhart, Monstanz,

Großberzogl Koflieferanten.

Spezialität:

Blaufelden (Renten), Seeforellen, frifder Lachs, geräucherte Gangfifche. Liefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispackung.

Bestellungen auf Fischeier, Fischbrut und Fische werden unter folgenden Bedingungen angenommen

Der Transport erfolgt auf Koften und Gefahr bes Bestellers. Zweckmäßige Transportstannen von Blech liefert der Klempnermeister E. B. Mühlbach in Neudamm; hölzerne Transportfässer sind bei dem Böttchermeister Wilh. Neue in Neudamm zu haben und können Transportsaller jund dei dem Volttdermieister **Louis.** Neele in Neudamm zu haben und tonnen seicht von dort hierher gesandt werden. Benn von hier Gesäße gegeben werden, so sind sie entweder zu bezahlen oder umgehend jranko zurückzusenden. Preis franko Bahnhof **Ningenwalde.**– Die Bersendung per Eisendahn geschieht in solgender Weise: Benn die Temperatur der Luft + 10° R. und darüber beträgt, so hat der Auftraggeber einen Mann zu senden, der die Fische auf der Reise begleitet und versorgt. Benn die Luft kälter ist wie + 10° R., so ersolgt die Sendung ohne Begleiter per Eitsracht und mit Versicherung für prompte Besörderung. Es werden gegeben sür 1 Phund Karpsen, Schleie, Orsen und ähnliche Fische 10 Liter Basser und sür 1 Phund amerikanische Bassche 25 Liter Wasser. Benn der Besteller, um Transportkosten zu sparen, die Beförderung in anderer Beise wünscht, so wird um genaue Anweisung gebeten. Bei amerikanischen Barschen tonnen die Geschlichter nicht unterschieden werden, weßhalb Bestellungen einer bestimmten Angahl männlicher oder weiblicher Fische nicht ausgeführt werden können.

Preise:

Forellenbariche von 1885 pro Fifch 5 .- M., 3 .- M., find 1889 fortbilangungefähig. 1886 // 1.50 M, 1887 1888 0.50 M. Schwarzbariche von 1886 pro Gifch 3.- M, find 1889 fortpflanzungsfähig, 1887 1.50 M " 1888 0.50 M Souppentarpfen, Spiegelfarpfen, Lederfarpfen, blaue Rarpfen. Rarpfenstrich nach der Größe pro 100 Stud 3 M und mehr, oder per Pfund 1 M Streichkarpfen per Pfund 1 M.

Max von dem Borne,

Mittergutsbesiker auf Aerneuchen (Bost= und Telgraphenftation, Bahnstation Ringenwalde, Breußen).

Die Forellenzüchterei von C. Arens in Clensingen

(hei Ellrich a. K.) bietet an:

angebrütete **Bachforelleneier** pro ⁰/00 *M*. 4,50; größere Posten billiger. **Bachsaiblingseier** pro ⁰/00 *M*. 10. **Regenbogenforelleneier** pro ⁰/00 *M*. 12.

Man fordere den Breistarif.

5/4

5

Fischzuchtanstalt Diepoltsdorf,

Poll u. Telegraph Buttenbad, Bahnflation Schnaittad, Banern, Mittelfranken,

liefert für die Brutfaison 1888/89 angebrütete Gier von Badiforelle, das Taufend zu 4 M., amerit. Bachfaibling, Gee= und Regen= Aesche zu den billigsten bogenforelle, Preisen; ebenso Brut von vorgenannten Fischen und von Schleien, Schuppen= u. Spiegel= - Preislisten franco. 9/3 tarpfen. -

Muffeher

für ein Fischwasser wird gesucht. Der Fischerei Rundige werden bevorzugt. Briefe, beg. mit N. H , befördert die Expedition dieses Blattes. 3/1

Die v. Arnim'sche Fischzucht-Anstalt Sophienreuth bei Rehan (Bayern) offerirt :

embryonirte Bachforellen-Eier

bon mit natürlichem Futter ernährten Fischen stammend und mit Bachwaffer bebrütet, bas Taufend um 5 Mart. Größere Poften nach Bereinbarung.

Die Forellenzüchterei von Mudolf Linke in Tharandt offerirt für die kommende Brutperiode angebrütete Bachforellen-Gier, das Tausend 4 & 50 S, bei größerer Entnahme ent= iprechend billiger; terngefunde Bachforellenbrut, das Taufend 10 M Sämmtl. Correspondenzen an Rudolf Tinke, Dresden, erbeten. 4

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Rgl. Sof-Buchdruderei bon G. Mühlthaler in München. Bur ben Buchhandel zu beziehen durch Chriftian Kaifer in München

Die nadfte Rummer erfdeint am 20. Dezember 1888.



Erfgeint monatlich zwei- bis dreimal. Abonnementspreis: jäcklich 4 Mart. B fiellbar bei allen Postanstallen und Buchhandlungen. — Für Kreuzönndzusendung 1 Mart jährlich Zuichlag.

Neue Folge

Anserate diezweispaltige Petitzeile 15 Pfennige – Redastion und Ubministration, Abresse: München, Senblingerstraße 48/2 L

Bayerischen Fischerei-Zeitung.

Organ für die Besammtinteressen der Fischerei, sowie für die Bestrebungen der Fischerei-Vereine; in Sonderheit

Organ der Landes-Fischerei-Vereine für Bayern, Sachsen, Baden, des Verbandes von Fischerei-Vereinen, Fischerei-Genossenschaften ic. in Vestdeutschland.

In Verbindung mit Fadymännern Deutschiands, Ocherreich-Ungarns und der Schweiz, herausgegeben vom Bayerischen Fischerei-Verein.

Mr. 30.

Münden, 20. Dezember 1888.

XIII. Zahrg.

Machbrud unserer Driginalartitel ift unterfagt.

Inhalt: I. Bom Schwarzbarsch. — II. Teichwirthschaft. — III. Oberösterreichische Fischereisgeschung — IV. Patentliste. — V. Fischereis und Fischmarktberichte. — An unsere Gönner und Freunde! — Inscrate.

I. Vom Schwarzbarfc.

Ein Fischereibesiger frägt an, ob der Schwarzbarsch nicht durch Züchtung unsere Teiche und Flüsse verderben würde, es sei ihm derselbe nur als unersättlicher Näuber geschildert, dessen Fleisch nicht viel besser als das des gewöhnlichen Barsches sei; des Weiteren, ob der Schwarzbarsch in kälterem Wasser gedeihe und sich sortpsanze, in dem soust Forellen leben; und schließlich, ob derselbe auch so freiheitsliebend sei, wie die amerikanische Regendogen= Forelle, welche so schwer zu züchten ist, da sie die kleinste Kithe benüht, um zu entsliehen.

Was nun die erste Frage anlangt, so ist dieselbe ja leicht zu beantworten. Der Schwarzbarsch ist ein unersättlicher Käuber, das ist gewiß, und ist dies sein größter Vorzug nach verschiedenen Richtungen hin. Zunächst wächst er durch die Aufnahme der größtmögslichen Quantität, einersei ob thierisch oder vegetabilisch, ganz entsprechend; da er mit Allem ohne Ausnahme, was nicht anorganisch und überhaupt verdaulich ist, vorlieb nimmt, so ist er zunächst auch am leichtesten zu erhalten. Wo sein Fisch mehr Nahrung sindet, hat er sicher immer noch was in der Speisekammer zu hosen. So kommt er in kürzester Zeit zur nöthigen Corpulenz. Wenn er aber überreiche Nahrung — besonders Fischnahrung —

hat, dürfte er wohl alle Fischarten an Schnellwüchsigkeit übertreffen, was ja in dem Schwarzbarsch-Artikel Ar. 27 unserer "Fischerei-Zeitung", theilweise schon bewiesen ist.

Daß der Schwarzbarsch ein unersättlicher Räuber ist, macht ihn zum besten sämmtlicher Sportsische. Er beißt immer, zu jeder Tages= und Jahreszeit, — ja es sind mir Fälle bekannt, daß er unter dem Eise mit der Angel gesangen wurde. Ich habe ihn nur mit kleinen Fischen gesangen, an die Fliege geht er vorzüglich, und nach einer Mittheilung Herrn v. d. Borne's hat derselbe diesen Sommer mit der Fliege ausgezeichnete Resultate gehabt.

Da er eine unverhältnißmäßig stacke Schwanzbildung hat , besitzt derselbe auch eine ganz abnorme Kraft im Wasser, so daß er, wenn festgebissen, kaum aus dem Wasser zu bringen ist. Da hilft auch kein Reg, da er unvermuthet nach allen Richtungen schießt. Die besten Leinen und Stöcke gehen zu Grunde — ein $1^{1/2}-2$ pfündiger Schwarzbarsch macht mehr Spektakel, als eine 3 pfündige Forelle.

Der Sport ist geradezu aufregend, und in Amerika gibt es ja Schwarzbarsch-Clubs,

was genug fagt.

Daß das Fleisch unseres Fisches jedem anderen Fischsleisch aber überlegen ist, dürste weniger bekannt sein. Beweis einsach und gegeben: In seinem Mutterlande ist er der thenerste Marktsisch, und — wie v. d. Borne sehr richtig bemerkt — bei Diners wird den Damen Schwarzbarsch servirt, die Herren nehmen mit Forellen vorlieb.

Seine Gestalt ist sonst unähnlich unserem Barsche, jedoch das Fleisch himmelweit verschieden. Es ist ähnlich wie das der Forelle oder mehr der Nesche, allein sester, ferniger und blätterig

Daß die ersten Fisch=Antoritäten Amerika's, wo so viel für die Fischerei geschieht,

ben Schwarzbarich für ben Fisch ber Zukunft erklären, genügt.

Die Frage, ob der Schwarzbarsch in kaltem Forellenwasser sortkommt, ist leicht besantwortet. Einmal wird in Amerika gewarnt, ihn in Forellenbäche einzusehen, wenn man die Forelle vorziehen will! Diese Warmung wäre unnöthig, wenn er das Forellenwasser nicht vertragen könnte. Zum Zweiten ist Canada auch seine Heimath (das Klima dort dürste wohl dem Dänemarks entsprechen.) Der Lake George ist ein bekanntlich sehr frischer See, eine Masse Forellenbäche münden ein (Lederstrumpf I. Band spielt auch daselbst, die Fische, welche Wildebidter und Chingachkock singen, müssen wohl auch Schwarzbariche gewesen sein). Dort ist der Schwarzbarsch an den Bächen auswärts gegangen und hat die Forellen hinaussgebissen (so wurde mir berichtet) bis in die Wasserfaltregionen derselben. Hierüber gibt Herr v. d., Borne auch die beste Auskunft. Vorzüglich gedeiht in fälterem Wasser der Forellenbarsch. So nennt er den engmäuligen Schwarzbarsch. Eine vorzügliche Bezeichnung, da er im Wasser kann von der dunklen Forelle unterschieden werden kann. Das die Schnellwüchsigseit unter der Käste seidet, ist natürsich. Deshalb wird er im Süden schwerer und hell bis 30 Pfund und mehr erreichen. Jedensalls ist ein Eremplar im Nationals museum ausgestellt, welches weit über 30 Pfund wiegen dürste.

Daß er die Forelle ganz verdrängt, wird niemals anzwnehmen sein. Seine Standsorte sind tiefe Tümpel und die der Forelle oft ganz flache Uferstellen in raschem Wasser. Dem Hechte ist er weit gefährlicher und Borne berichtet, daß, wo der Schwarzbarsch sich einnistet, der Hecht nachweisbar abnimmt.

Jedenfalls braucht er aber eine gewisse Temperatur zur Laichperiode, aber in Deutschland wird es kaum einen Teich, Fluß oder See geben, welcher im April nicht die nöthige Temparatur hat. I:denfalls ist es nicht rathsam, ehe darüber genaue Ersahrungen gemacht sind, den Schwarzbarsch im Forellenbach laichen lassen zu wollen. Unbedingt sollte der Stamm im Teich gezüchtet werden. Ausseyversuche müssen ergeben, wie sich die Brut entwickelt.

Die Frage, ob er so freiheitsliebend wie die Regenbegenforelle ist, darf man wohl mit "Nein" beautworten. Im kleinen Tümpel probirt es die Forelle sofort herauszuschlagen und mit der Quelle thalabwärts zu kommen — oft kann dies beobachtet werden. Daß dies der Schwarzbarsch nicht probirt, ist erwiesen.

Daß er ähnlich wie der Secht, wenn gefangen ober eingesperrt, mit dem Wasser geht, ift aber auch ausprobirt. Da er wie jener mehr Standfifch ift, fo bleibt er, wo er fich einbürgert, gerne fteben. Beim Abstischen ift er merkwürdig ruhig im Schlamme, es macht ben Gindruck, als ob das legte Schlammwaffer ihn völlig lethargifch machte und große Vorsicht ift jedenfalls geboten und frisches Wasser unumgänglich nothwendig.

So gut er Transport verträgt, so schwach scheint er in jenem Moment. mehrere Hundert Exemplare Brut durch ungenügende Borbereitung (da ich überhaupt beim Abfaffen bes Weihers feine Brut vermuthete) und ichreibe bies gang allein bem ichlammigen Waffer gu. Dies mag auch der Grund fein, warum die kleinen Fifche thalab geriffen wurden.

Daß es Stimmen gibt, welche ben Schwarzbarich fürchten, ift natürlich, ba er noch zu wenig befannt ift. Ift Obiges erft von verschiedenen Fischzuchtern erprobt, wird fich bie Kurcht bald in Wohlgefallen auflösen, das Bessere ist ja stets der Feind des Guten!

Eine Sache darf aber obenan nicht außer Acht gelaffen werden: Bei unsern verunreinigten Baffern ift es einfach geboten, den Schwarzbarsch einzuburgern, wenn die Bevölferung nicht nächstens gang auf Fluffifche verzichten will. Denn wo tein Fifch mehr forttommt, halt fich immer noch ber Schwarzbarich.

Schloß Abenberg (Mittelfranken).

Anton Schott, Hauptmann a. D.

II. Teidwirthschaft.

Der Mährische Landes-Fischerei-Berein erließ jungft ein Rundichreiben, bem wir folgende,

alle riv ärt 3. Beachtung verdienende Stellen entnehmen:

Errichtet Fifchteiche! und guichtet Fifche, wo fich Gelegenheit bagu barbietet! Nicht fostspielige große Teichwirthschaften sollen angelegt werden, sondern kleinere, sogenannte Dauß- ober Dorfteiche, welche erfahrungsgemäß den größten Rugen abwerfen. Gine jede Landgemeinde und ein jeder Landwirth sollte, wo es nur immer möglich ist, mehrere ober mindestens einen Fischteich haben. So wie der Landwirth seine eigene Geflügel-; Rinder, Schweine und Bienengucht hat, jo follte er auch feine eigene Fifchgucht besiten, theils um seinen eigenen Bedarf an Fischen zu beden, theils um mit dem Neberschuß dieser Produktion fich eine Einnahmagnelle gu verfchaffen, welche in ben gegenwärtigen Zeiten ichweren Erwerbes gewiß willkommen fein wird.

Die Fischzucht in Teichen ist nichts Renes; besonders die Karpfenzucht ist uralt und wurde (in Mähren) einst in großartigem Maßstabe betrieben. Die Blüthezeit der Teich= wirthichaft und Fluffischerei ift allerdings im 16. und 17. Jahrhundert zu suchen, wo viele Alöster und Rirchen sowie auch der Großgrundbesitz eine Menge manchmal sehr großer Teiche besaßen und wo nebst der Fischerei auch noch die sehr ergiebige und einträgliche Jagd auf Baffergeflügel ausgeübt wurde. Riment man alte Landkarten gur Sand, oder durchwandert man das Land felbst, so wird man bei aufmerksamer Beobachtung noch viele Spuren von Dammen finden, die einstens Teiche und Wasserzuleitungen umschloffen, welche seit langer Beit aufgelaffen, ganglich ausgetrodnet find.

Diese große Reduction der Teichwirthschaften verbunden mit der Thatsache, daß fämimt= liche größeren Flüffe (Mährens) in Folge der massenhaften, von Tag zu Tag sich steigernden ichädlichen Berunreinigungen burch die Abfallmäffer der vielen gewerblichen Aulagen und burch die Ginleitung der Latrinenftoffe fo verdorben find, daß fie gegenwärtig faum den hundertsten Theil Fischfleisch erzeugen als wie vor 50 bis 60 Jahren, hat eine solche Steigerung der Marktpreise einheimischer Fischgattungen hervorgerufen , daß z. B. gegen= wartig das Rilo eines 5 bis opfündigen Karpfens auf dem Fifdmarkte in Brinn theuerer bezahlt wird, als in Holland das Rilo vom Fleische des edlen Lachses.

Es ift wirklich auffallend und muß Staunen erregen, daß in der gegenwärtigen Zeit, wo Jedermann nach leichtem Erwerb trachtet, wo ber Anbau von Gereafien und Rüben nur fparlicen Gewinn bringt, der Fifchzucht in Teiden, welche doch leicht durchführbar ift, fo

wenig Aufmertsamfeit zugewendet wird.

Prosession Benede aus Königsberg fagt in ber Ginleitung seines Buches über Teich- wirthichaft:

"Während auf anderen Gebieten der Landwirthschaft seit Dezennien die größte Rührigkeit entsaltet wird, um durch rationelle Verbesserung in Ackerdau und Viehzucht den Ertrag des Bodens zu erhöhen und mehr und billigere Nahrung für die stetig wachsende Bewölkerung zu schäffen, wird der wirthschaftlichen Ausnühung der Gewässer noch bei Weitem nicht die erforderliche Ausmertsamkeit und Sorgsalt zugewendet. Nur zu häusig sehen wir Bäche, Teiche, Sümpse und kleinere Wasserlächer gänzlich nuhlos daliegen; moorige Wiesen hpärliche Mengen eines sast undrauchdaren Futters produziren, wo sast mühelos anzulegende Teiche leicht und sicher und ohne nennenswerthe Arbeits= und Betriedskoften lohnende Erträge an Fischen liesern können. Es ist dies um so beschämender, als an vielen Orten unsere Vorsahren die Teichwirthschaft mit sür die damaligen Verhältnisse großem Ersolge betrieben, und wir aus alten Chroniken und Amtsrechnungen ersehen, wie manche, jeht wüst liegende Flächen vor Jahrhunderten reiche Fischmengen lieserten und damals kein noch so kleiner Teich oder Tümpel unbenützt blieb."

Das sind wahre, von dem Landmanne und Dekonomen sehr zu beherzigende Worte. So wie der Landmann bestrebt sein soll, jedem Stückhen Erde einen Ertrag abzuringen, so soll auch jeder Wassersauf, jeder Weiher, jedes Wasserloch, jeder Wasserstümpel und dergleichen durch Fischzucht ertragfähig gemacht werden. Die verhältnißmäßig geringen Anlagekosten werden sich durch den Betrieb reichlich verzinsen.

Fast alle unsere Flußsisch-Gattungen können in Teichen gezüchtet werden. Der Karpsen, die Forelle, der Saibling und der Nal sind aber jene Gattungen, welche sich dazu am besten eignen und den größten Ertrag liefern. Es soll sich nicht darum handeln, große Prachtexemplare zu erzeugen, sondern nur marktsähige, leicht verkäusliche Waare, das sind Karpsen von 2 bis 3 Psund und Forellen und Saiblinge (Salmo salvelinus)*) von einem halben dis dreiviertel Psund. Die Auszucht der Letzteren ist besonders sohnend, da sie als die seinsten und besten Taselssische immer die höchsten Preise erreichen und ihre Auszucht noch leichter und sicherer ist als die der Forellen (? die Red.), nur darf die Temperatur des Wasser in den Quellenteichen, die dasur besonders geeignet sind, selbst in der größten Sommerhise 10 Grad Reaumur nicht übersteigen.

Die Unlage kleiner Teiche gewährt aber nebst ihrer Verwendung zur Fischzucht noch einen zweiten, nicht hoch genug gu icatenben Bortheil: Seber Teich bilbet ein Baffer-Reservoir, beffen Inhalt bei einem ausgebrochenen Brande das mohl gumeift einzige Mittel zum Löschen besselben barbietet, benn ohne Waffer fonnen große Brande nicht gelöscht werden. Bon ben Leitungen der im Cande befindlichen gahlreichen Feuerwehren, welche ihrer gefahrvollen Aufgabe überall mit größter Opferwilligfeit nachkommen, hört man nur zu häufig die Klage, daß sie oftmals bei einem am Lande auß= gebrochenen Brande ihre Thätigkeit nicht in bem Mage entwickeln können, als es wünschens= werth ober nothwendig ware, weil es eben an Baffer fehlt. Durch die Unlage von Teichen entfällt dieser Uebelstand und ber doppelte Rugen, welchen die Teiche bringen, jollte wohl alle Landgemeinden, welche noch feine Teiche besitzen, sowie auch die Eigenthümer von land= wirthichaftlichen Gebäuden und bergleichen veranlaffen, gur Anlage von Fischteichen gu ichreiten, wenn die Gelegenheit bagu vorhanden ift. Wo die Gemeinde als folde die Anlage von Teichen, welche, wie gezeigt wurde, auch für die öffentliche Sicherheit von Wichtigkeit find, nicht unternimmt, fann ja ber einzelne Ortsbewohner bies thun, ober es fonnen fich mehrere Bersonen zu biesem Zwede zu einer Genoffenschaft vereinigen, um entweber neue Teiche anzulegen, ober alte aufgelaffene Teiche in betriebsfähigen Stand ju feben, mahrend jeder Wirthichaftsbefiger, wo es nur immer möglich ift, feinen Sausteich haben follte, in welchem er die Fische mit Saushaltungs= und Wirthschaftsabfällen auffüttern fann.

^{*)} Unm. d. Red. Saiblinge erfordern zu gutem Gedeihen schon tiefere Teiche. Sie pilanzen sich übrigens in Teichen nie fort.

III. Oberöfterreichische Fischereigesetzegebung.

Berr Biftor Ebler von Milborn in Gmunden, Berfaffer des Artifels über obigen Betreff in Nr. 27-29 unseres Blattes sendet uns folgenden Rachtrag: Die auf Seite 316 erwähnte Text=Berichiedenheit zwischen bem von der hoben Regierung zu § 2 des Gesehentwurfes empfohlenen "Zusahe" und dem in Nummer 26 der "Mitteilungen des öfterr. Fischerei-Bereins" formulirten "Bunsche" ist mittlerweile durch eine in Rummer 28 gedachter "Mittheilungen" enthaltene Rotig aufgeflart worden. Bur Zeit der Einsendung dieses Artifels war Rummer 28 eben noch nicht in Händen bes Verfaffers.

IV. Matentlifte.

Mitgetheilt vom Patent= und technischen Bureau G. Dedreux, Zivil-Ingenieur und Patentanwalt in Munden, Brunnftrage Mr. 9.

Patent=Anmeldungen, welche geprüft, als patentfähig erachtet bekannt gemacht wurden und daher vorläusig gegen unbefugte Nachahmung geschützt sind: Maschine zum Abmägen von Bafferpflanzen. C. Clauß in Banzenau. — Beiterhin wurde Batentauszug veröffentlicht für einen Apparat zum Einfangen von Fischen mittelft Lichteffekts von A. Kinklake in Braunschweig. (Wie man eine solche "Ersindung", deren Anwendung mindestens in einem erheblichen Theile Deutschlands (vgl. z. B. Baher. Landes-Fischerei-Ordnung vom 4. Oktober 1884) verboten und strafbar ist, für ganz Deutschland patentiren kann, ist uns unersindlich; das ist doch direkt dem § 1 Abs. 2 Biss. 1 des Reichs-Patent-Geseges zuwider? Die Red.

V. Fischerei- und Fischmarktberichte.

L. Riel, 20. November. Während der letten drei Tage herrschte reges Leben in den Räuchereien, um die mit dem Dampfer "Prinz Heinrich" angelangte Heringezusuhr vom 18 d. M. zu verarbeiten und zum Versandt zu bringen, zu welchem eigens von der Eisenbahnverwaltung eingestellte Eisenbahngüterwagen dienten. Der Versandt sand nach Hamburg statt, und da die Waare von besonderer Güte, hielt sich der Preis trot der starken Zusuhr auf 1,20 M. per Posttiste, welche 1/2 Wall enthält. Am gestrigen Tage ging der Dampfer wieder nach Marstrand ab zur Einholung einer Ladung.

L. Riel, 14. Dezember. Bon Friedrichshafen trafen in den letten Tagen mehrere Gilenbahnwaggons mit heringen ein und gestern brachte ein Dampfer von Marstrand reichlich 700 Riften in schoner großer Baare, welche willige Abnehmer fand und die Rauchereien in besondere Thatigfeit schie. Der Bersandt der geräucherten Waare begann sofort und wurde an Preisen erzielt sür Heringe in bester Waare 1,20 bis 1,30 % per ½ Wall. Sprotten, welche nicht reichlich gesangen wurden, blieben auf hohem Preis, nämlich 1,20 % per Wall.

L Kiel, 24. November. Der Bersand an Sprotten blieb ein lebhaster, da die Zusuhren aus Dänemart in reichlichem Maaße eintrassen. Die Waare bedang 1,40 % per Wall.

L. **Rendsburg**, 24. November. In Folge der anhaltenden Stürme war der heutige Wochensticknurft schlecht beschickt, und verschiedene Fischer von auswärts waren ausgeblieden. Es bedaugen Bariche 40 J, Aafe 50 und 80 J per ½ Kio, Karauschen 80 J. Butte kosteten 15—25 J, Dorsch 15—40 J, Schellsich 25 J und mehr nach Größe per Stück. Karpsen, holsteinische, bedaugen 1 M.—1,20 M per ½ Kio.

L. Altona, 25 November. Nachdem die meisten Fischer aus See heimgekehrt sind, läst sich Näheres über den Fang berichten. Derselbe wird als ein wenig befriedigender bezeichnet, veranlast durch das auf See herrschen vorwiegend stürmische Werther. Die an den Markt gebrachten Filche murd en aut hereblt und sollen Sexumary und Seinhalt fest vie is hohe Veriebe errichte

Hetendage varig dies auf See gertygende vorlotegend sintentigle Werter. Die an den Wartt gedichten Gefigen wurden gut bezahlt und sollen Seezungen und Steinbutt fast nie so hohe Preise crzielt haben wie während des letzten Sommers. Das Ergebniß der Fischauftion auf dem hiesigen Markte war im Oftober ein günftiges und betrug die Sinnahme 32 826 M. Es wurden aus 29 Swern die Fische zu solgenden Preisen verlauft: Seezungen 70 A, Steinbutt 71 J, Aleihe 35 I, Schellssische 7 J, Petermantjes $5^1/2$ I, Nochen 3 I per 1/2 Kilo, Ausger 2,50 K per 50 Kilo, Hummer 1 M per Stille.

L. Ellerbed, 26. November. Die anhaltenden, theilweise surchtbaren Weststürme sind für den Fischsiang sehr nachtheilig gewesen. Nur wenig Sprotten wurden gesangen, welche natürlich hohe Preise erzielten. Heringe wurden in größerer Duantität gesangen, eigneten sich aber such zum Käuchern. Von Edernsörde kamen nur vereinzelt Sprotten, dagegen von Faaborg Sprotten und Heringe. Erstere waren sehr begehrt. Die gezogenen Miesmuschelpsähle lieserten recht gute Resultate.

L. Ellerbeck (Rieler Hasen), 17. Dezember. Die sesten Tage der vergangenen Woche ent widesten in den Räuchereien wieder rege Thätigkeit, nachdem in der ersten Hälfte eine Kause eingetreten war. Der hierselbst gecharterte Dampser "Hermann" brachte ca. 20.0 Kisten Sprotten und Heringe von Faaborg und zwei andere Dampser brachten größere Kartieen Fische. Ta außerdem auch per Eisenbahn und durch noch andere Dampser Zusuhren kamen, so war eine Bewältigung derselben kaum möglich. Hier wie in Eckernförde ist gar kein Fang zu verzeichnen, nur wurde eine größere Partie von Brassen am sie ben hiefigen Fischern auf dem Kudensee gefangen.

L. Plon, 20. November Im hiesigen kleinen Sec zog der Fisch reipächter in seinem Nete einen Becht von 17½ Kilo auf, ein Fang, welcher zu den seltensten gehört.

L. Frederikshavn, 3. November. Die erste Ladung frischer Hringe für diese Sation ist heute eingekroffen durch schwedische Fischerboote. Es soll, wie die Fischer berichten, an der schwedischen Küste eine sehr reiche Heringssischere begonnen haben, und brachte der Dampfer von Gothenburg gestern 1000 Kisten und heute 800 Kisten Heringe, in Folge bessen der Preis um einige Kronen

ber Tonne herunterging.

L. **Renstadt a. d. D.**, 15. November. Der Dorschsang war während der letzten Zeit recht gut und erzielten die Bersandwaaren 60-80 I per Stieg, Heringe und Breitlinge wurden reichlich mitgesangen und mit $2^t/_2$ -8 I, Sprotten mit 2 I per Stiek angeboten. Auch die Sisswasserssischere ergab gute Ausbeute. Karpsen kosten 0,90-1 M, Schleie 35 I, Hechte und Brassen 40 I, Barsche 25 I per 1/2 Kilo. Leider erleiden die Fischer wiederum in diesem Herbste Verluste durch das zahlreiche Ausstreichen der Seehunde, welche die Neße zerreissen und die darin gefangenen Fische verzehren. Mit dem Gewehre ist das Thier nicht zu erreichen von der Veschiellen ein islasse gekonder, inden zu erreichen das Netzst und Vernen einer Veschiellen ein islasse gekonder inden zu erreichen das Netzst und Vernen einer boch wird bisweilen ein foldes gefangen, indem es beim Zerfreffen des Neges und Fange feiner Beute in diefem hängen bleibt und erstickt. Dabei wird aber das Neg wieder übel zugerichtet. Seegras trieb der lette Oftwind in großer Maffe an den Strand und wurde der Zentner mit 2 M

bezahlt, um nach Frankreich versandt zu werden.
L. Neufladt a. d. D., 17. Dezember. In der verstoffenen Woche war der Fischiang sohnender und erzielte namentlich die Küstenfischerei gute Fänge an Käringen und Dorsch von recht guter Qualität. Dorsch erzielten einen Preis von 0,80 bis 1 M. Die Heringe werden geräuchert, und kosten 21/2 bis 6 & per Stud. Die zugleich mitgesangenen Lachse wurden zu 80 & per 1/2 Kilo verkauft. Auch die Sützwasserischerei besserte sich und kamen aus den Gutiner≥Seen Brassen zu 35 bis 40 J auf den Markt. Karpsen, welche reichlich vorhanden, kosteten 0,90 bis 1 // per 1/2 Kilo. Hechte, Schleihen u. s. werden gesangen und durchschnittlich mit 40 bis 50 I per 1/2 Kilo bezahlt

L. Morne (Westküste Holftein), 14. Dezember. Seit einer Neihe von Jahren wurde die Fischere nicht so ausgebehnt wie in diesem, nachdem dieselbe im November hatte 8 Tage lang wegen der kalten Witterung ruhen müssen. In der letzten Hälfte wieder aufgenommen, in sie am 12. ds. Mts. gefchloffen. Der Gang im Rubenfee war an Bedften und Schleihen ein reichlicher in der letten Beit.

Titelblatt und Register für den henrigen Jahrgang folgen nadz. Das Hampt-Register für Band 1—10 der "Bayerifden Fischerei - Beitung" ist im Manuskript vollendet und wird Anfangs 1889 ausgegeben.

An unsere Gönner und Freunde!

Wieder ein Jahr mit allen seinen Mühen und freuden, reich an Urbeit, aber auch an ermuthigenden Erfolgen, abschließend, danken wir auf's herzlichste für alle unserem Bestreben zugewendete gütige förderung.

Wir bitten um recht baldige und ausgedehnte Erneuerung des Abonnements, damit wir zeitig in die Cage kommen, die Höhe der Auflage, welche sicher abermals steigen wird, zu bemessen. In den Einrichtungen der "Allgemeinen fischerei Zeitung", insbesondere betreffs der Abonnement: und Insertionsbedingungen tritt keinerlei Alenderung ein:

Minden, im Dezember 1888.

Redaktion und Administration der "Allgemeinen Sischerei-Seitung".

Inserate.

Groß-Fischhandlung Gebr. Einhart, Konstanz,

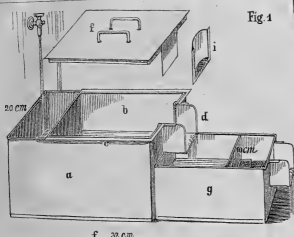
Großherzogl. Soflieferanten.

Spezialität:

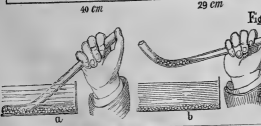
Blaufelden (Renten), Seeforellen, frifder Lads, geräucherte Gangfifche. Liefern auch alle übrigen Fischsorten gut und billig in bester Eispadung.

Telegrammadreffe: Gebr. Ginhart, Stonftang.

26



32 cm Fig.2 d 15*cm* 6cm 5cm 10 cm 24 cm 5cm 19/cm 14 cm scm 4 30 cm 29 cm 40 Cm Fig 3



Th. Weinhold,

Klempnermeister,

Tharandt b. Dresden,

Lieferant bes Sadfifden Fifderei= Bereins.

bringt hiemit allen HH. Fischzüchtern seine bewährten

Californischen Bruttröge für forellen etc..

vorzüglich zum Ausbrüten angebrüteter Gier

in Erinnerung.

Beftellungen hierauf werden prompt und umgehend ausgeführt.

Auch stehen alle anderen

bewährten Systeme von Bruttrögen

ftets fertig ba.

Breislisten werden stets franko zugesendet.

Hochachtungsboll!

Der Obige.

0000000000000000000000000000 Otterhunde (berühmte Sperber'iche Meute), 6 Bochen alt, M 60 .- per hund, gibt ab:

Fifdzucht-Auftalt Wiesbaden. *44849466888888999

500,000 angebrütete Badiforellen = Eier

per Ende Dezember berfendbar.

Forellengüchterei Stodftadt a. Main.

Bachforellen-Gier (trutta fario), angebr., über 20,000 Stück M 4.05, unter 20,000 Stück M 4.50, unter 5,000 Stück M 5.40; Jung-Brut, je nach Entwicklung M 10.50—15.75, per Tausend, offerirt

Fifchzucht-Auftalt Wiesbaden.

Aeltere Jahrgänge

dieses Blattes find nachzubeziehen.

Die Forellenzüchterei von C. Arens in Clensingen

(hei Ellrich n. 15.)

bietet an:

angebrütete Badforelleneier pro %00 M 4,50; größere Boften billiger.

Badfaiblingseier pro 0/00 M. 10. Regenbogenforelleneier pro 0/00 M 12.

Man fordere den Preistarif.

5/5

Bestellungen auf Fischeier, Fischbrut und Fische werben unter folgenden Bedingungen angenommen :

Der Transport erfolgt auf Kosten und Gefahr des Bestellers. Zweckmäßige Transportstannen von Blech liesert der Klempnermeister G. W. Mühlbach in Neudamm; hölzerne Transportfässer sind bei dem Böttchermeister Wilh. Neue in Neudamm zu haben und können Transportfässer sind bei dem Böttchermeister **Wilh. Neue** in **Neudamm** zu haben und können seicht von dort hierher gesandt werden. Wenn von hier Gefäße gegeben werden, so sind sie entweder zu bezahlen oder umgehend franko zurückzusenden. Preis franko Bahnhof **Ningenwalde.**— Die Bersendung per Eisenbahn geschieht in solgender Beise: Wenn die Temperatur der Luft + 10° R. und darüber beträgt, so hat der Auftraggeber einen Mann zu senden, der die Fische auf der Reise begleitet und versorgt. Benn die Luft kälter ist wie + 10° R., so erfolgt die Sendung ohne Begleiter per Eisfracht und mit Versicherung für prompte Besörderung. Es werden gegeben sür 1 Psund Karpsen, Schleie, Orsen und ähnliche Fische 10 Liter Basser und sür 1 Psund amerikanische Barsche 25 Liter Basser. Benn der Besteller, um Transportkosten zu sparen, die Besörderung in anderer Beise wünscht, so wird um genaue Anweisung gebeten. Bei amerikanischen Barschen die Geschlechter nicht unterschieden werden, weßhalb Bestellungen einer bestimmten Anzahl männlicher oder weiblicher Kische nicht ausgesührt werden können. Angahl männlicher oder weiblicher Fische nicht ausgeführt werden können.

Preise:

Forellenbariche bon 1885 pro Gifch 5.— M., 1886 3.— M., find 1889 fortpflanzungsfähig, " 1887 1.50 M. 1888 0.50 M. Schwarzbariche bon 1886 pro Gifch 3.— M., find 1889 fortpflanzungsfähig, " 1887 1.50 M " " 1888 Shuppenkarpfen, Spiegelkarpfen, Lederkarpfen, blaue Rarpfen. 0.50 M

Karpfenfirig nach der Größe pro 100 Stud 3 M und mehr, oder per Pfund 1 M Streichfarpfen per Pfund 1 M

Max von dem Borne,

Rittergutsbesiger auf Berneuchen (Post= und Telgraphenstation, Bahnstation Ringenwalde, Preußen).

Die v. Arnim'sche Fischzucht-Anstalt Sophienreuth bei Rehan (Bayern) offerirt :

embryonirte Bachforellen-Eier

von mit natürlichem Futter ernährten Fischen stammend und mit Bachwasser bebrütet, bas Tausend um 5 Mark. Größere Posten nach Bereinbarung.

Die Forellenzüchterei von Mudolf Linke in Tharandt offerirt für die fommende Brutperiode angebrütete Bachforellen=Gier, bas Tausend 4 & 50 S, bei größerer Entnahme ent= sprechend billiger; terngesunde Bachforellenbrut, das Taufend 10 M Sämmtl. Correspondenzen an Rudolf Tinke, Dresden, erbeten.

Fildizuchtanstalt Diepoltsdorf.

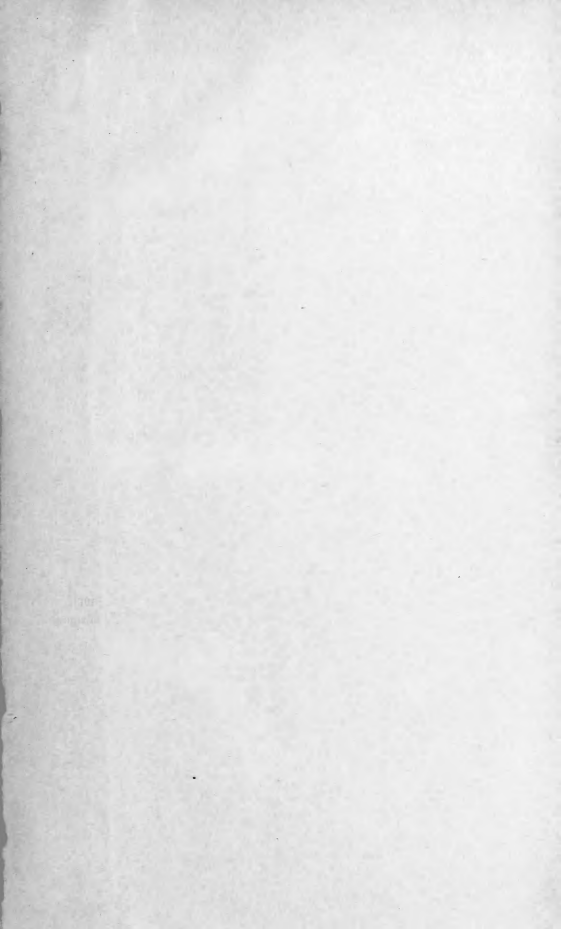
Poff u. Telegraph Buttenbad, Bahuftation Schnaittad, Banern, Mittelfranken,

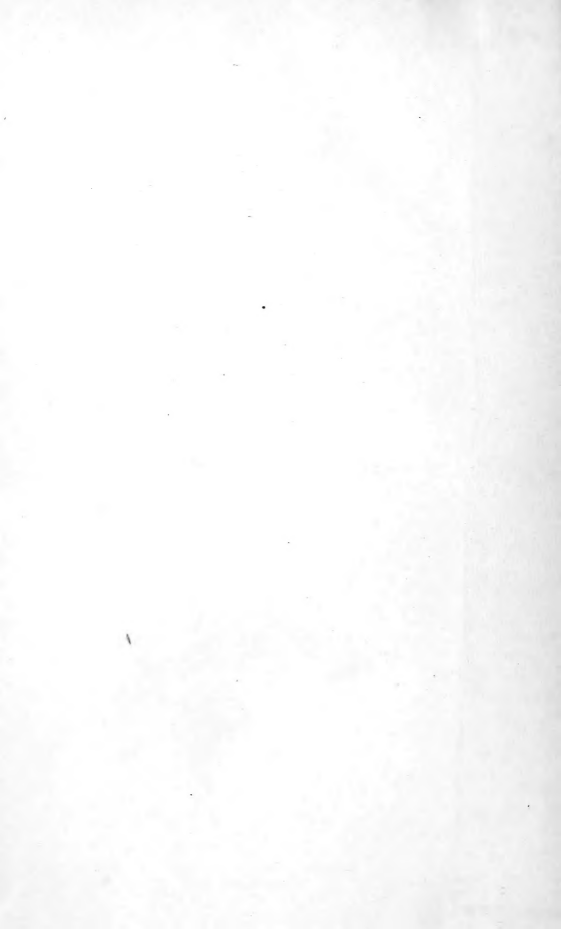
liefert für die Brutfaifon 1888/89 angebrütete Gier von Bad)forelle, das Taufend zu 4 M., amerik. Bachfaibling, See= und Regen= bogenforelle, Aesche zu den billigften Breifen; ebenso Brut bon vorgenannten Fischen und von Schleien, Schuppen= u. Spiegel= Breisliften franco. tarpfen. -9/4

Muffeher

für ein Fischwasser wird gesucht. Der Fischerei Rundige werden bevorzugt. Briefe, beg. mit N. H., befördert die Expedition diejes Blattes.

Für die Redaktion verantwortlich: Dr. Julius v. Staudinger in München. Rgl. Hof-Buchdruderei von E. Mühlthaler in München. Für den Buchhandel zu beziehen durch Christian Kaifer in München. Die nächfte Rummer ericeint am 1. Januar 1889.





3 2044 093 327 963

